

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
 Stand: 2021-08



|               |         |   |
|---------------|---------|---|
| DIN 105-5     | 1984-05 | Mauerziegel; Leichtlanglochziegel und Leichtlangloch-Ziegelplatten  |
| DIN V 105-6   | 2002-06 | Mauerziegel - Teil 6: Planziegel  |
| DIN 105-100   | 2012-01 | Mauerziegel - Teil 100: Mauerziegel mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN V 105-100 | 2005-10 | Mauerziegel - Teil 100: Mauerziegel mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN V 106     | 2005-10 | Kalksandsteine mit besonderen Eigenschaften   |
| DIN 267-2     | 1984-11 | Mechanische Verbindungselemente; Technische Lieferbedingungen; Ausführung und Maßgenauigkeit  |
| DIN 272       | 1986-02 | Prüfung von Magnesiaestrich   |
| DIN 276-1     | 2008-12 | Kosten im Bauwesen - Teil 1: Hochbau  |
| DIN 276-4     | 2009-08 | Kosten im Bauwesen - Teil 4: Ingenieurbau   |
| DIN 277-1     | 2005-02 | Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken im Hochbau - Teil 1: Begriffe, Ermittlungsgrundlagen   |
| DIN 277-2     | 2005-02 | Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken im Hochbau - Teil 2: Gliederung der Netto-Grundfläche (Nutzflächen, Technische Funktionsflächen und Verkehrsflächen)       |
| DIN 277-3     | 2005-04 | Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken im Hochbau - Teil 3: Mengen und Bezugseinheiten  |
| DIN 278       | 1978-09 | Tonhohlplatten (Hourdis) und Hohlziegel, statisch beansprucht   |
| DIN 398       | 1976-06 | Hüttensteine; Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine   |
| DIN 1045-3    | 2008-08 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 3: Bauausführung  |
| DIN 1045-4    | 2001-07 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 4: Ergänzende Regeln für die Herstellung und die Konformität von Fertigteilen                                   |
| DIN 1045-100  | 2011-12 | Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 100: Ziegeldecken  |
| DIN 1045-100  | 2005-02 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 100: Ziegeldecken   |
| DIN 1048-1    | 1991-06 | Prüfverfahren für Beton; Frischbeton  |
| DIN 1048-2    | 1991-06 | Prüfverfahren für Beton; Festbeton in Bauwerken und Bauteilen   |
| DIN 1048-4    | 1991-06 | Prüfverfahren für Beton; Bestimmung der Druckfestigkeit von Festbeton in Bauwerken und Bauteilen; Anwendung von Bezugsgeraden und Auswertung mit besonderen Verfahren |
| DIN 1048-5    | 1991-06 | Prüfverfahren für Beton; Festbeton, gesondert hergestellte Probekörper  |
| DIN 1053-1    | 1996-11 | Mauerwerk - Teil 1: Berechnung und Ausführung   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |         |   |
|--------------------------|---------|---|
| DIN 1053-2               | 1996-11 | Mauerwerk - Teil 2: Mauerwerksfestigkeitsklassen aufgrund von Eignungsprüfungen   |
| DIN 1053-3               | 1990-02 | Mauerwerk; Bewehrtes Mauerwerk; Berechnung und Ausführung   |
| DIN 1053-4               | 2013-04 | Mauerwerk - Teil 4: Fertigbauteile  |
| DIN 1053-4               | 2011-05 | Mauerwerk - Teil 4: Fertigbauteile  |
| DIN 1053-100             | 2007-09 | Mauerwerk - Teil 100: Berechnung auf der Grundlage des semiprobabilistischen Sicherheitskonzepts  |
| DIN 1054/A1              | 2012-08 | Baugrund - Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1:2010; Änderung A1:2012  |
| DIN 1054/A2              | 2015-11 | Baugrund - Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1; Änderung 2   |
| DIN 1056                 | 2009-01 | Freistehende Schornsteine in Massivbauart - Tragrohr aus Mauerwerk - Berechnung und Ausführung  |
| DIN 1072                 | 1985-12 | Straßen- und Wegbrücken; Lastannahmen   |
| DIN 1072 Beiblatt 1      | 1988-05 | Straßen- und Wegbrücken; Lastannahmen; Erläuterungen  |
| DIN 1075                 | 1981-04 | Betonbrücken; Bemessung und Ausführung  |
| DIN 1164-10              | 2004-08 | Zement mit besonderen Eigenschaften - Teil 10: Zusammensetzung, Anforderungen und Übereinstimmungsnachweis von Normalzement mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN 1164-31              | 1990-03 | Portland-, Eisenportland-, Hochofen- und Traßzement; Bestimmung des Hüttensandanteils von Eisenportland- und Hochofenzement und des Traßanteils von Traßzement  |
| DIN 1229                 | 1996-06 | Einheitsgewichte für Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen   |
| DIN 1259-1               | 2001-09 | Glas - Teil 1: Begriffe für Glasarten und Glasgruppen   |
| DIN 1946-4               | 2008-12 | Raumlufttechnik - Teil 4: Raumlufttechnische Anlagen in Gebäuden und Räumen des Gesundheitswesens   |
| DIN 1946-4               | 2018-06 | Raumlufttechnik - Teil 4: Raumlufttechnische Anlagen in Gebäuden und Räumen des Gesundheitswesens   |
| DIN 1946-6               | 2009-05 | Raumlufttechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen zur Bemessung, Ausführung und Kennzeichnung, Übergabe/Übernahme (Abnahme) und Instandhaltung                              |
| DIN 1946-6 Beiblatt 2    | 2013-03 | Raumlufttechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen zur Bemessung, Ausführung und Kennzeichnung, Übergabe/Übernahme (Abnahme) und Instandhaltung; Beiblatt 2: Lüftungskonzept |
| DIN 1986-4               | 2003-02 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 4: Verwendungsbereiche von Abwasserrohren und -formstücken verschiedener Werkstoffe   |
| DIN 1986-4               | 2011-12 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 4: Verwendungsbereiche von Abwasserrohren und -formstücken verschiedener Werkstoffe   |
| DIN 1986-30              | 2003-02 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 30: Instandhaltung  |
| DIN 1986-100             | 2008-05 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 100: Bestimmungen in Verbindung mit DIN EN 752 und DIN EN 12056   |
| DIN 1986-100             | 2016-09 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 100: Bestimmungen in Verbindung mit DIN EN 752 und DIN EN 12056   |
| DIN 1988-1 * TRWI * TRWI | 1988-12 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen (TRWI); Allgemeines; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 1988-2 * TRWI * TRWI | 1988-12 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen (TRWI); Planung und Ausführung; Bauteile, Apparate, Werkstoffe; Technische Regel des DVGW  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**

Stand: 2021-08

|                          |         |  |
|--------------------------|---------|--|
| DIN 1988-3 * TRWI * TRWI | 1988-12 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen (TRWI); Ermittlung der Rohrdurchmesser; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 1988-500             | 2011-02 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 500: Druckerhöhungsanlagen mit drehzahlgeregelten Pumpen; Technische Regel des DVGW  |
| DIN V 1999-7             | 1996-04 | Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten - Teil 7: Abscheidefreundliche Reinigungsmittel; Anforderungen, Prüfung  |
| DIN 1999-100             | 2003-10 | Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten - Teil 100: Anforderungen für die Anwendung von Abscheideranlagen nach DIN EN 858-1 und DIN EN 858-2   |
| DIN 2000                 | 2000-10 | Zentrale Trinkwasserversorgung - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Versorgungsanlagen - Technische Regel des DVGW   |
| DIN 2001-1               | 2007-05 | Trinkwasserversorgung aus Kleinanlagen und nicht ortsfesten Anlagen - Teil 1: Kleinanlagen - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 2001-1 Beiblatt 1    | 2007-05 | Trinkwasserversorgung aus Kleinanlagen und nicht ortsfesten Anlagen - Teil 1: Kleinanlagen - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen; Technische Regel des DVGW; Beiblatt 1: Beispiel für eine Checkliste zur Kontrolle der Wassergewinnungsanlagen |
| DIN 2403                 | 2014-06 | Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff   |
| DIN 2410-3               | 1978-03 | Rohre; Übersicht über Normen für Rohre aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton  |
| DIN 4019                 | 2014-01 | Baugrund - Setzungsberechnungen  |
| DIN 4019-1               | 1979-04 | Baugrund; Setzungsberechnungen bei lotrechter, mittiger Belastung  |
| DIN V 4019-100           | 1996-04 | Baugrund - Setzungsberechnungen - Teil 100: Berechnung nach dem Konzept mit Teilsicherheitsbeiwerten   |
| DIN 4024-1               | 1988-04 | Maschinenfundamente; Elastische Stützkonstruktionen für Maschinen mit rotierenden Massen   |
| DIN 4024-2               | 1991-04 | Maschinenfundamente; Steife (starre) Stützkonstruktionen für Maschinen mit periodischer Erregung   |
| DIN 4034-1               | 2019-04 | Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen - Teil 1: Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung für Abwasserleitungen und -kanäle in Ergänzung zu DIN EN 1917:2003-04  |
| DIN V 4034-1             | 2004-08 | Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen für Abwasserleitungen und -kanäle - Typ 1 und Typ 2 - Teil 1: Anforderungen, Prüfung und Bewertung der Konformität  |
| DIN 4034-10              | 1995-10 | Schächte aus Beton- und Stahlbetonfertigteilen - Teil 10: Schachtunterteile aus Mauerwerk für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen; Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4040-100             | 2004-12 | Abscheideranlagen für Fette - Teil 100: Anforderungen an die Anwendung von Abscheideranlagen nach DIN EN 1825-1 und DIN EN 1825-2  |
| DIN 4056                 | 1992-02 | Wasserleitungen; Straßenkappen für Absperrarmaturen; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 4072                 | 1977-08 | Gespundete Bretter aus Nadelholz   |
| DIN 4074-1               | 2008-12 | Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 1: Nadelschnittholz  |
| DIN 4084 Beiblatt 1      | 1981-07 | Baugrund; Gelände- und Böschungsbruchberechnungen; Erläuterungen   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                         |         |   |
|-------------------------|---------|---|
| DIN 4084 Beiblatt 2     | 1983-09 | Baugrund; Gelände- und Böschungsbruchberechnungen; Berechnungsbeispiele   |
| DIN 4085                | 2011-05 | Baugrund - Berechnung des Erddrucks   |
| DIN 4085 Berichtigung 1 | 2008-11 | Baugrund - Berechnung des Erddrucks, Berichtigung zu DIN 4085:2007-10   |
| DIN 4085 Beiblatt 1     | 2011-12 | Baugrund - Berechnung des Erddrucks - Beiblatt 1: Berechnungsbeispiele  |
| DIN 4085 Beiblatt 1     | 1987-02 | Baugrund; Berechnung des Erddrucks; Erläuterungen   |
| DIN 4085 Beiblatt 2     | 1989-06 | Baugrund; Berechnung des Erddrucks; Berechnungsbeispiele  |
| DIN 4093                | 2012-08 | Bemessung von verfestigten Bodenkörpern - Hergestellt mit Düsenstrahl-, Deep-Mixing- oder Injektions-Verfahren  |
| DIN 4094-1              | 2002-06 | Baugrund - Felduntersuchungen - Teil 1: Drucksondierungen   |
| DIN 4094-2              | 2003-05 | Baugrund - Felduntersuchungen - Teil 2: Bohrlochrammsondierung  |
| DIN 4094-4              | 2002-01 | Baugrund - Felduntersuchungen - Teil 4: Flügelscherversuche   |
| DIN 4094-5              | 2001-06 | Baugrund - Felduntersuchungen - Teil 5: Bohrlochaufweitungsversuche   |
| DIN 4102-4              | 1994-03 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile                                  |
| DIN 4102-4/A1           | 2004-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 4: Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile; Änderung A1            |
| DIN 4102-6              | 1977-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Lüftungsleitungen, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4102-7              | 1998-07 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 7: Bedachungen; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 4102-16             | 2015-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 16: Durchführung von Brandschachtprüfungen   |
| DIN 4102-16             | 1998-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 16: Durchführung von Brandschachtprüfungen   |
| DIN 4102-17             | 1990-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Schmelzpunkt von Mineralfaser-Dämmstoffen; Begriffe, Anforderungen, Prüfung  |
| DIN 4102-22             | 2004-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 22: Anwendungsnorm zu DIN 4102-4 auf der Bemessungsbasis von Teilsicherheitsbeiwerten                            |
| DIN 4103-1              | 1984-07 | Nichttragende innere Trennwände; Anforderungen, Nachweise   |
| DIN 4107-1              | 2011-01 | Geotechnische Messungen - Teil 1: Grundlagen  |
| DIN 4107-2              | 2011-03 | Geotechnische Messungen - Teil 2: Extensometer- und Konvergenzmessungen   |
| DIN 4107-3              | 2011-03 | Geotechnische Messungen - Teil 3: Inklinometer- und Deflektometermessungen  |
| DIN 4107-4              | 2012-02 | Geotechnische Messungen - Teil 4: Druckkissenmessungen  |
| DIN 4108 Beiblatt 2     | 2006-03 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Wärmebrücken - Planungs- und Ausführungsbeispiele  |
| DIN 4108-2              | 2003-07 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 2: Mindestanforderungen an den Wärmeschutz  |
| DIN 4108-3              | 2014-11 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 3: Klimabedingter Feuchteschutz - Anforderungen, Berechnungsverfahren und Hinweise für Planung und Ausführung |
| DIN 4108-4              | 2017-03 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 4: Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte   |
| DIN 4108-4              | 2013-02 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 4: Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                         |         |   |
|-------------------------|---------|---|
| DIN V 4108-4            | 2007-06 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 4: Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte   |
| DIN 4108-10             | 2008-06 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 10: Anwendungsbezogene Anforderungen an Wärmedämmstoffe - Werkmäßig hergestellte Wärmedämmstoffe                    |
| DIN 4109                | 1989-11 | Schallschutz im Hochbau; Anforderungen und Nachweise  |
| DIN 4109 Berichtigung 1 | 1992-08 | Berichtigungen zu DIN 4109/11.89, DIN 4109 Bbl 1/11.89 und DIN 4109 Bbl 2/11.89   |
| DIN 4109 Beiblatt 1     | 1989-11 | Schallschutz im Hochbau; Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren   |
| DIN 4109 Beiblatt 1/A1  | 2003-09 | Schallschutz im Hochbau - Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren; Änderung A1   |
| DIN 4109 Beiblatt 1/A2  | 2010-02 | Schallschutz im Hochbau - Beiblatt 1: Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren; Änderung A2   |
| DIN 4109 Beiblatt 3     | 1996-06 | Schallschutz im Hochbau - Berechnung von $R'_{<Index>w,R>$ für den Nachweis der Eignung nach DIN 4109 aus Werten des im Labor ermittelten Schalldämm-Maßes $R_{<Index>w>$ |
| DIN 4109/A1             | 2001-01 | Schallschutz im Hochbau - Anforderungen und Nachweise; Änderung A1  |
| DIN 4109-1              | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 1: Mindestanforderungen  |
| DIN 4109-2              | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 2: Rechnerische Nachweise der Erfüllung der Anforderungen  |
| DIN 4109-11             | 2010-05 | Schallschutz im Hochbau - Teil 11: Nachweis des Schallschutzes - Güte- und Eignungsprüfung  |
| DIN 4118                | 1981-06 | Fördergerüste und Fördertürme für den Bergbau; Lastannahmen, Berechnungs- und Konstruktionsgrundlagen   |
| DIN 4121                | 1978-07 | Hängende Drahtputzdecken; Putzdecken mit Metallputzträgern, Rabitzdecken, Anforderungen für die Ausführung  |
| DIN 4123                | 2011-05 | Ausschachtungen, Gründungen und Unterfangungen im Bereich bestehender Gebäude   |
| DIN 4124                | 2002-10 | Baugruben und Gräben - Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten   |
| DIN 4126                | 1986-08 | Ortbeton-Schlitzwände; Konstruktion und Ausführung  |
| DIN V 4126-100          | 1996-04 | Schlitzwände - Teil 100: Berechnung nach dem Konzept mit Teilsicherheitsbeiwerten   |
| DIN 4127                | 1986-08 | Erd- und Grundbau; Schlitzwandtone für stützende Flüssigkeiten; Anforderungen, Prüfverfahren, Lieferung, Güteüberwachung  |
| DIN 4140                | 2008-03 | Dämmarbeiten an betriebstechnischen Anlagen in der Industrie und in der technischen Gebäudeausrüstung - Ausführung von Wärme- und Kälte-dämmungen                         |
| DIN 4150-3              | 1999-02 | Erschütterungen im Bauwesen - Teil 3: Einwirkungen auf bauliche Anlage  |
| DIN 4160                | 2000-04 | Ziegel für Decken, statisch nicht mitwirkend  |
| DIN V 4165-100          | 2005-10 | Porenbetonsteine - Teil 100: Plansteine und Planelemente mit besonderen Eigenschaften   |
| DIN 4172                | 1955-07 | Maßordnung im Hochbau   |
| DIN 4178                | 2005-04 | Glockentürme  |
| DIN 4212                | 1986-01 | Kranbahnen aus Stahlbeton und Spannbeton; Berechnung und Ausführung   |
| DIN 4213                | 2003-07 | Anwendung von vorgefertigten bewehrten Bauteilen aus haufwerksporigem Leichtbeton in Bauwerken  |
| DIN 4223-1              | 2003-12 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton - Teil 1: Herstellung, Eigenschaften, Übereinstimmungsnachweis   |
| DIN 4223-2              | 2003-12 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton - Teil 2: Bauteile mit statisch anrechenbarer  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                  |         |  |
|----------------------------------|---------|--|
|                                  |         | Bewehrung; Entwurf und Bemessung   |
| DIN 4223-3                       | 2003-12 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton - Teil 3: Wände aus Bauteilen mit statisch nicht anrechenbarer Bewehrung; Entwurf und Bemessung     |
| DIN 4223-4                       | 2003-12 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton - Teil 4: Bauteile mit statisch anrechenbarer Bewehrung; Anwendung in Bauwerken                     |
| DIN 4223-5                       | 2003-12 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton - Teil 5: Sicherheitskonzept  |
| DIN 4226-100                     | 2002-02 | Gesteinskörnungen für Beton und Mörtel - Teil 100: Rezyklierte Gesteinskörnungen   |
| DIN 4235-2                       | 1978-12 | Verdichten von Beton durch Rütteln; Verdichten mit Innenrüttlern   |
| DIN 4235-3                       | 1978-12 | Verdichten von Beton durch Rütteln; Verdichten bei der Herstellung von Fertigteilen mit Außenrüttlern  |
| DIN 4235-4                       | 1978-12 | Verdichten von Beton durch Rütteln; Verdichten von Ortbeton mit Schalungsrüttlern  |
| DIN 4235-5                       | 1978-12 | Verdichten von Beton durch Rütteln; Verdichten mit Oberflächenrüttlern   |
| DIN 4242                         | 1979-01 | Glasbaustein-Wände; Ausführung und Bemessung   |
| DIN 4261-5                       | 2011-11 | Kleinkläranlagen - Teil 5: Versickerung von biologisch aerob behandeltem Schmutzwasser   |
| DIN 4420-2                       | 1990-12 | Arbeits- und Schutzgerüste; Leitergerüste; Sicherheitstechnische Anforderungen   |
| DIN 4425                         | 1990-11 | Leichte Gerüstspindeln; Konstruktive Anforderungen, Tragsicherheitsnachweis und Überwachung  |
| DIN 4426                         | 2013-12 | Einrichtungen zur Instandhaltung baulicher Anlagen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Arbeitsplätze und Verkehrswege - Planung und Ausführung                |
| DIN V 4701-10 * DIN SPEC 4701-10 | 2003-08 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen - Teil 10: Heizung, Trinkwassererwärmung, Lüftung   |
| DIN V 4701-10 Beiblatt 1         | 2007-02 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen - Teil 10: Heizung, Trinkwassererwärmung, Lüftung; Beiblatt 1: Anlagenbeispiele                       |
| DIN V 4701-12                    | 2004-02 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen im Bestand - Teil 12: Wärmeerzeuger und Trinkwassererwärmung  |
| DIN V 4701-12 Berichtigung 1     | 2008-06 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen im Bestand - Teil 12: Wärmeerzeuger und Trinkwassererwärmung; Berichtigungen zu DIN V 4701-12:2004-02 |
| DIN 4726                         | 2008-10 | Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen - Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme   |
| DIN 4753-3                       | 1993-07 | Wassererwärmer und Wassererwärmungsanlagen für Trink- und Betriebswasser; Wasserseitiger Korrosionsschutz durch Emaillierung; Anforderungen und Prüfung            |
| DIN 4754                         | 1994-09 | Wärmeübertragungsanlagen mit organischen Wärmeträgern - Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung   |
| DIN 4795                         | 1991-04 | Nebenluftvorrichtungen für Hausschornsteine; Begriffe, Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung   |
| DIN 5034-1                       | 2011-07 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen   |
| DIN 5034-2                       | 1985-02 | Tageslicht in Innenräumen; Grundlagen  |
| DIN 5034-3                       | 2007-02 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 3: Berechnung   |
| DIN 5034-4                       | 1994-09 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 4: Vereinfachte Bestimmung von Mindestfenstergrößen für Wohnräume   |
| DIN 5034-6                       | 2007-02 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 6: Vereinfachte Bestimmung zweckmäßiger Abmessungen von Oberlichtöffnungen in   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |         |  |
|--------------------------|---------|--|
|                          |         | Dachflächen  |
| DIN 5035-7               | 2004-08 | Beleuchtung mit künstlichem Licht - Teil 7: Beleuchtung von Räumen mit Bildschirmarbeitsplätzen  |
| DIN 6812                 | 2013-06 | Medizinische Röntgenanlagen bis 300 kV - Regeln für die Auslegung des baulichen Strahlenschutzes   |
| DIN 7863-1               | 2011-10 | Elastomer-Dichtprofile für Fenster und Fassade - Technische Lieferbedingungen - Teil 1: Nichtzellige Elastomer-Dichtprofile im Fenster- und Fassadenbau  |
| DIN 7863-2               | 2013-07 | Elastomer-Dichtprofile für Fenster und Fassade - Technische Lieferbedingungen - Teil 2: Zellige Elastomer-Dichtprofile im Fenster- und Fassadenbau   |
| DIN 7865-1               | 2008-02 | Elastomer-Fugenbänder zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 1: Formen und Maße  |
| DIN 7865-2               | 2008-02 | Elastomer-Fugenbänder zur Abdichtung in Beton - Teil 2: Werkstoff-Anforderungen und Prüfung  |
| DIN 7865-3               | 2012-05 | Elastomer-Fugenbänder zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 3: Verwendungsbereich   |
| DIN 7968                 | 2007-07 | Sechskant-Passschrauben mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen  |
| DIN 7969                 | 2007-10 | Senkschrauben mit Schlitz mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen  |
| DIN 7990                 | 2008-04 | Sechskantschrauben mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen   |
| DIN 11622 Beiblatt 1     | 2006-01 | Gärfuttersilos und Güllebehälter - Erläuterungen, Systemskizzen für Fußpunktausbildung   |
| DIN 11622-1              | 2006-01 | Gärfuttersilos und Güllebehälter - Teil 1: Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit; Allgemeine Anforderungen   |
| DIN 11622-2              | 2004-06 | Gärfuttersilos und Güllebehälter - Teil 2: Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit - Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Stahlbeton, Stahlbetonfertigteilen, Betonformsteinen und Betonschalungssteinen |
| DIN 11622-3              | 1994-07 | Gärfuttersilos und Güllebehälter; Teil 3: Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit; Gärfutterhochsilos und Güllehochbehälter aus Holz   |
| DIN 11622-4              | 1994-07 | Gärfuttersilos und Güllebehälter; Teil 4: Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit; Gärfutterhochsilos und Güllehochbehälter aus Stahl  |
| DIN 14034-6              | 2013-03 | Graphische Symbole für das Feuerwehrwesen - Teil 6: Bauliche Einrichtungen   |
| DIN 14034-6/A1           | 2011-04 | Graphische Symbole für das Feuerwehrwesen - Teil 6: Bauliche Einrichtungen; Änderung A1  |
| DIN 14034-6/A2           | 2012-03 | Graphische Symbole für das Feuerwehrwesen - Teil 6: Bauliche Einrichtungen; Änderung A2  |
| DIN 14094-1              | 2004-01 | Feuerwehrwesen - Notleiteranlagen - Teil 1: Notleiter mit und ohne Rückenschutz, Haltevorrichtung, Podeste   |
| DIN 14094-2              | 2007-05 | Feuerwehrwesen - Notleiteranlagen - Teil 2: Rettungswege auf flachen und geneigten Dächern   |
| DIN 14210                | 2003-07 | Löschwasserteiche  |
| DIN 14210 Berichtigung 1 | 2003-11 | Berichtigungen zu DIN 14210:2003-07  |
| DIN 14461-1              | 2003-07 | Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen - Teil 1: Wandhydrant mit formstabilem Schlauch  |
| DIN 14461-3              | 2016-10 | Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen - Teil 3: Schlauchanschlussventile PN 16   |
| DIN 14462                | 2009-04 | Löschwassereinrichtungen - Planung und Einbau von Wandhydrantenanlagen und Löschwasserleitungen  |
| DIN 14462 Beiblatt 1     | 2012-09 | Löschwassereinrichtungen - Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Wandhydrantenanlagen sowie Anlagen mit Über- und Unterflurhydranten; Beiblatt 1: Druckregelarmaturen                        |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                            |         |   |
|----------------------------|---------|---|
| DIN 14675                  | 2012-04 | Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb  |
| DIN 14675 Beiblatt 1       | 2014-12 | Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb; Beiblatt 1: Anwendungshinweis   |
| DIN 14675-1                | 2018-04 | Brandmeldeanlagen - Teil 1: Aufbau und Betrieb  |
| DIN 14675-2                | 2018-04 | Brandmeldeanlagen - Teil 2: Anforderungen an die Fachfirma  |
| DIN 14676                  | 2006-08 | Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Einbau, Betrieb und Instandhaltung                    |
| DIN 14676                  | 2012-09 | Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Einbau, Betrieb und Instandhaltung                    |
| DIN 14677                  | 2011-03 | Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse                                     |
| DIN 15018-1                | 1984-11 | Krane; Grundsätze für Stahltragwerke; Berechnung  |
| DIN 15018-2                | 1984-11 | Krane; Stahltragwerke; Grundsätze für die bauliche Durchbildung und Ausführung  |
| DIN 15185-1                | 1991-08 | Lagersysteme mit leitliniengeführten Flurförderzeugen; Anforderungen an Boden, Regal und sonstige Anforderungen                           |
| DIN 16726                  | 2011-01 | Kunststoffbahnen - Prüfungen  |
| DIN 18005-2                | 1991-09 | Schallschutz im Städtebau; Lärmkarten; Kartenmäßige Darstellung von Schallimmissionen   |
| DIN 18008-2 Berichtigung 1 | 2011-04 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 2: Linienförmig gelagerte Verglasungen, Berichtigung zu DIN 18008-2:2010-12 |
| DIN 18012                  | 2008-05 | Haus-Anschlusseinrichtungen - Allgemeine Planungsgrundlagen   |
| DIN 18014                  | 2007-09 | Fundamentender - Allgemeine Planungsgrundlagen  |
| DIN 18015-1                | 2013-09 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 1: Planungsgrundlagen  |
| DIN 18015-1                | 2007-09 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 1: Planungsgrundlagen  |
| DIN 18015-3                | 2007-09 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 3: Leitungsführung und Anordnung der Betriebsmittel  |
| DIN 18015-3 Berichtigung 1 | 2008-01 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 3: Leitungsführung und Anordnung der Betriebsmittel, Berichtigungen zu DIN 18015-3:2007-09     |
| DIN 18017-3                | 2009-09 | Lüftung von Bädern und Toilettenräumen ohne Außenfenster - Teil 3: Lüftung mit Ventilatoren   |
| DIN 18024-1                | 1998-01 | Barrierefreies Bauen - Teil 1: Straßen, Plätze, Wege, öffentliche Verkehrs- und Grünanlagen sowie Spielplätze; Planungsgrundlagen         |
| DIN 18025-1                | 1992-12 | Barrierefreie Wohnungen; Wohnungen für Rollstuhlbenutzer; Planungsgrundlagen  |
| DIN 18025-2                | 1992-12 | Barrierefreie Wohnungen; Planungsgrundlagen   |
| DIN V 18026                | 2006-06 | Oberflächenschutzsysteme für Beton aus Produkten nach DIN EN 1504-2:2005-01   |
| DIN V 18028                | 2006-06 | Rissfüllstoffe nach DIN EN 1504-5:2005-03 mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN 18032-1                | 2003-09 | Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 1: Grundsätze für die Planung  |
| DIN 18032-3                | 1997-04 | Sporthallen - Hallen für Turnen und Spielen und Mehrzwecknutzung - Teil 3: Prüfung der Ballwurfsicherheit                                 |
| DIN 18032-5                | 2002-08 | Sporthallen - Hallen für Turnen, Spiele und Mehrzwecknutzung - Teil 5: Ausziehbare Tribünen   |
| DIN 18034                  | 1999-12 | Spielplätze und Freiräume zum Spielen - Anforderungen und Hinweise für die Planung und den Betrieb  |
| DIN 18034                  | 2012-09 | Spielplätze und Freiräume zum Spielen - Anforderungen für Planung, Bau und Betrieb  |
| DIN 18035-1                | 2003-02 | Sportplätze - Teil 1: Freianlagen für Spiele und Leichtathletik,  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|               |         |  |
|---------------|---------|--|
|               |         | Planung und Maße   |
| DIN 18035-2   | 2003-07 | Sportplätze - Teil 2: Bewässerung  |
| DIN 18035-4   | 2012-01 | Sportplätze - Teil 4: Rasenflächen   |
| DIN 18035-4   | 1991-07 | Sportplätze; Rasenflächen  |
| DIN 18035-5   | 2007-08 | Sportplätze - Teil 5: Tennenflächen  |
| DIN 18035-6   | 2014-12 | Sportplätze - Teil 6: Kunststoffflächen  |
| DIN V 18035-6 | 2004-10 | Sportplätze - Teil 6: Kunststoffflächen  |
| DIN 18035-7   | 2014-10 | Sportplätze - Teil 7: Kunststoffrasensysteme   |
| DIN 18036     | 2010-03 | Eissportanlagen - Anlagen für den Eissport mit Kunsteisflächen - Grundlagen für Planung und Bau                                |
| DIN 18055     | 2014-11 | Kriterien für die Anwendung von Fenstern und Außentüren nach DIN EN 14351-1  |
| DIN 18055     | 1981-10 | Fenster; Fugendurchlässigkeit, Schlagregendichtheit und mechanische Beanspruchung; Anforderungen und Prüfung                   |
| DIN 18057     | 2005-08 | Betonfenster - Bemessung, Anforderungen, Prüfungen   |
| DIN 18065     | 2011-06 | Gebäudetreppen - Begriffe, Messregeln, Hauptmaße   |
| DIN 18065     | 2015-03 | Gebäudetreppen - Begriffe, Messregeln, Hauptmaße   |
| DIN 18069     | 1985-11 | Tragbolzentreppen für Wohngebäude; Bemessung und Ausführung  |
| DIN V 18073   | 2008-05 | Rollläden, Markisen, Rolltore und sonstige Abschlüsse im Bauwesen - Begriffe, Anforderungen                                    |
| DIN 18093     | 1987-06 | Feuerschutzabschlüsse; Einbau von Feuerschutztüren in massive Wände aus Mauerwerk oder Beton; Ankerlagen, Ankerformen, Einbau  |
| DIN 18111-1   | 2004-08 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 1: Standardzargen für gefälzte Türen in Mauerwerkswänden  |
| DIN 18111-2   | 2004-08 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 2: Standardzargen für gefälzte Türen in Ständerwerkswänden                                      |
| DIN 18111-3   | 2005-01 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 3: Sonderzargen für gefälzte und ungefälzte Türblätter  |
| DIN 18111-4   | 2004-08 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 4: Einbau von Stahlzargen   |
| DIN 18121-1   | 1998-04 | Untersuchung von Bodenproben - Wassergehalt - Teil 1: Bestimmung durch Ofentrocknung   |
| DIN 18121-2   | 2012-02 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Wassergehalt - Teil 2: Bestimmung durch Schnellverfahren                              |
| DIN 18121-2   | 2001-08 | Baugrund - Untersuchungen von Bodenproben; Wassergehalt - Teil 2: Bestimmung durch Schnellverfahren                            |
| DIN 18122-1   | 1997-07 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Zustandsgrenzen (Konsistenzgrenzen) - Teil 1: Bestimmung der Fließ- und Ausrollgrenze |
| DIN 18122-2   | 2000-09 | Baugrund - Untersuchung von Bodenproben; Zustandsgrenzen (Konsistenzgrenzen) - Teil 2: Bestimmung der Schrumpfgrenze           |
| DIN 18123     | 2011-04 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Korngrößenverteilung   |
| DIN 18125-1   | 2010-07 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Dichte des Bodens - Teil 1: Laborversuche                              |
| DIN 18125-2   | 2011-03 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Dichte des Bodens - Teil 2: Feldversuche                               |
| DIN 18127     | 1997-11 | Baugrund - Untersuchung von Bodenproben - Proctorversuch   |
| DIN 18130-1   | 1998-05 | Baugrund - Untersuchung von Bodenproben; Bestimmung des Wasserdurchlässigkeitsbeiwerts - Teil 1: Laborversuche                 |
| DIN 18132     | 1995-12 | Baugrund, Versuche und Versuchsgeräte - Bestimmung des Wasseraufnahmevermögens   |
| DIN 18134     | 2001-09 | Baugrund; Versuche und Versuchsgeräte - Plattendruckversuch  |
| DIN 18135     | 2012-04 | Baugrund - Untersuchung von Bodenproben - Eindimensionaler Kompressionsversuch   |
| DIN 18136     | 2003-11 | Baugrund - Untersuchung von Bodenproben - Einaxialer   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |         |   |
|--------------------------|---------|---|
|                          |         | Druckversuch  |
| DIN 18137-2              | 2011-04 | Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Scherfestigkeit - Teil 2: Triaxialversuch   |
| DIN V 18151-100          | 2005-10 | Hohlblöcke aus Leichtbeton - Teil 100: Hohlblöcke mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN V 18152-100          | 2005-10 | Vollsteine und Vollblöcke aus Leichtbeton - Teil 100: Vollsteine und Vollblöcke mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN V 18153-100          | 2005-10 | Mauersteine aus Beton (Normalbeton) - Teil 100: Mauersteine mit besonderen Eigenschaften  |
| DIN 18157-1              | 1979-07 | Ausführung keramischer Bekleidungen im Dünnbettverfahren; Hydraulisch erhärtende Dünnbettmörtel   |
| DIN 18157-2              | 1982-10 | Ausführung keramischer Bekleidungen im Dünnbettverfahren; Dispersionsklebstoffe   |
| DIN 18157-3              | 1986-04 | Ausführung keramischer Bekleidungen im Dünnbettverfahren; Epoxidharzklebstoffe  |
| DIN 18159-1              | 1991-12 | Schaumkunststoffe als Ortschäume im Bauwesen; Polyurethan-Ortschaum für die Wärme- und Kälte­dämmung; Anwendung, Eigenschaften, Ausführung, Prüfung                                       |
| DIN 18159-2              | 1978-06 | Schaumkunststoffe als Ortschäume im Bauwesen; Harnstoff-Formaldehydharz-Ortschaum für die Wärmedämmung, Anwendung, Eigenschaften, Ausführung, Prüfung                                     |
| DIN V 18160-1 Beiblatt 2 | 2006-01 | Abgasanlagen - Teil 1: Planung und Ausführung; Nationale Ergänzung zur Anwendung von Keramik-Innenschalen nach DIN EN 1457, Zuordnung der Kennzeichnungs­klassen für Montage-Abgasanlagen |
| DIN 18160-5              | 2008-05 | Abgasanlagen - Teil 5: Einrichtungen für Schornsteinfegerarbeiten - Anforderungen, Planung und Ausführung   |
| DIN 18160-5              | 2016-01 | Abgasanlagen - Teil 5: Einrichtungen für Schornsteinfegerarbeiten - Anforderungen, Planung und Ausführung   |
| DIN 18160-60             | 2014-02 | Abgasanlagen - Teil 60: Nachweise für das Brandverhalten von Abgasanlagen und Bauteilen von Abgasanlagen - Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN V 18160-60           | 2006-01 | Abgasanlagen - Teil 60: Nachweise für das Brandverhalten von Abgasanlagen und Bauteilen von Abgasanlagen; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 18177                | 2012-11 | Werksmäßig im Nassverfahren hergestellte Mineralplatten - Kennwerte und Prüfverfahren   |
| DIN 18177                | 2012-02 | Werksmäßig im Nassverfahren hergestellte Mineralplatten - Kennwerte und Prüfverfahren   |
| DIN 18181                | 2008-10 | Gipsplatten im Hochbau - Verarbeitung   |
| DIN 18182-1              | 2007-12 | Zubehör für die Verarbeitung von Gipsplatten - Teil 1: Profile aus Stahlblech   |
| DIN 18182-2              | 2010-02 | Zubehör für die Verarbeitung von Gipsplatten - Teil 2: Schnellbauschrauben, Klammern und Nägel  |
| DIN 18183-1              | 2009-05 | Trennwände und Vorsatzschalen aus Gipsplatten mit Metallunterkonstruktionen - Teil 1: Beplankung mit Gipsplatten  |
| DIN 18190-4              | 1992-10 | Dichtungsbahnen für Bauwerksabdichtungen; Dichtungsbahnen mit Metallbandeinlage; Begriff, Bezeichnung, Anforderungen  |
| DIN 18195 Beiblatt 1     | 2011-03 | Bauwerksabdichtungen - Beiblatt 1: Beispiele für die Anordnung der Abdichtung   |
| DIN 18195-1              | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 1: Grundsätze, Definitionen, Zuordnung der Abdichtungsarten   |
| DIN 18195-1              | 2000-08 | Bauwerksabdichtungen - Teil 1: Grundsätze, Definitionen, Zuordnung der Abdichtungsarten   |
| DIN 18195-2              | 2009-04 | Bauwerksabdichtungen - Teil 2: Stoffe   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|               |         |  |
|---------------|---------|--|
| DIN 18195-3   | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 3: Anforderungen an den Untergrund und Verarbeitung der Stoffe   |
| DIN 18195-3   | 2000-08 | Bauwerksabdichtungen - Teil 3: Anforderungen an den Untergrund und Verarbeitung der Stoffe   |
| DIN 18195-4   | 2000-08 | Bauwerksabdichtungen - Teil 4: Abdichtungen gegen Bodenfeuchte (Kapillarwasser, Haftwasser) und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten und Wänden, Bemessung und Ausführung |
| DIN 18195-4   | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 4: Abdichtungen gegen Bodenfeuchte (Kapillarwasser, Haftwasser) und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten und Wänden, Bemessung und Ausführung |
| DIN 18195-5   | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 5: Abdichtungen gegen nichtdrückendes Wasser auf Deckenflächen und in Nassräumen, Bemessung und Ausführung   |
| DIN 18195-5   | 2000-08 | Bauwerksabdichtungen - Teil 5: Abdichtungen gegen nichtdrückendes Wasser auf Deckenflächen und in Nassräumen; Bemessung und Ausführung   |
| DIN 18195-6   | 2000-08 | Bauwerksabdichtungen - Teil 6: Abdichtungen gegen von außen drückendes Wasser und aufstauendes Sickerwasser; Bemessung und Ausführung  |
| DIN 18195-6   | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 6: Abdichtungen gegen von außen drückendes Wasser und aufstauendes Sickerwasser, Bemessung und Ausführung  |
| DIN 18195-7   | 2009-07 | Bauwerksabdichtungen - Teil 7: Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser, Bemessung und Ausführung  |
| DIN 18195-8   | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 8: Abdichtungen über Bewegungsfugen  |
| DIN 18195-8   | 2004-03 | Bauwerksabdichtungen - Teil 8: Abdichtungen über Bewegungsfugen  |
| DIN 18195-9   | 2010-05 | Bauwerksabdichtungen - Teil 9: Durchdringungen, Übergänge, An- und Abschlüsse  |
| DIN 18195-10  | 2011-12 | Bauwerksabdichtungen - Teil 10: Schutzschichten und Schutzmaßnahmen  |
| DIN 18195-10  | 2004-03 | Bauwerksabdichtungen - Teil 10: Schutzschichten und Schutzmaßnahmen  |
| DIN 18197     | 2011-04 | Abdichten von Fugen in Beton mit Fugenbändern  |
| DIN 18200     | 2000-05 | Übereinstimmungsnachweis für Bauprodukte - Werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung von Produkten   |
| DIN 18200     | 2018-09 | Übereinstimmungsnachweis für Bauprodukte - Werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung   |
| DIN 18202     | 2005-10 | Toleranzen im Hochbau - Bauwerke   |
| DIN 18202     | 2013-04 | Toleranzen im Hochbau - Bauwerke   |
| DIN 18203-1   | 1997-04 | Toleranzen im Hochbau - Teil 1: Vorgefertigte Teile aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton   |
| DIN 18203-2   | 2006-08 | Toleranzen im Hochbau - Teil 2: Vorgefertigte Teile aus Stahl  |
| DIN 18205     | 1996-04 | Bedarfsplanung im Bauwesen   |
| DIN 18216     | 1986-12 | Schalungsanker für Betonschalungen; Anforderungen, Prüfung, Verwendung   |
| DIN 18217     | 1981-12 | Betonflächen und Schalungshaut   |
| DIN 18230-2   | 1999-01 | Baulicher Brandschutz im Industriebau - Teil 2: Ermittlung des Abbrandverhaltens von Materialien in Lageranordnung - Werte für den Abbrandfaktor m                               |
| DIN 18232-5   | 2012-05 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 5: Maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA); Anforderungen, Bemessung   |
| DIN 18232-5   | 2003-04 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 5: Maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA); Anforderungen, Bemessung   |
| DIN V 18232-6 | 1997-10 | Rauch- und Wärmeableitung - Maschinelle Rauchabzüge  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|               |         |  |
|---------------|---------|--|
|               |         | (MRA) - Teil 6: Anforderungen an die Einzelbauteile und Eignungsnachweise  |
| DIN V 18232-8 | 2008-07 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 8: Öffneraggregate für Gebäudeabdeckungen zur Entlüftung oder Rauchableitung  |
| DIN 18234-1   | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Prüfungen; Geschlossene Dachflächen  |
| DIN 18234-2   | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 2: Verzeichnis von Dächern, welche die Anforderungen nach DIN 18234-1 erfüllen; Geschlossene Dachflächen                            |
| DIN 18234-3   | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 3: Begriffe, Anforderungen und Prüfungen, Durchdringungen, Anschlüsse und Abschlüsse von Dachflächen                                |
| DIN 18234-4   | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 4: Verzeichnis von Durchdringungen, Anschlüssen und Abschlüssen von Dachflächen, welche die Anforderungen nach DIN 18234-3 erfüllen |
| DIN 18250     | 2006-09 | Schlösser - Einsteckschlösser für Feuerschutz- und Rauchschutztüren  |
| DIN 18251-1   | 2002-07 | Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 1: Einsteckschlösser für gefälzte Türen   |
| DIN 18251-2   | 2002-11 | Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 2: Einsteckschlösser für Rohrrahmentüren  |
| DIN 18251-3   | 2002-11 | Schlösser - Einsteckschlösser - Teil 3: Einsteckschlösser als Mehrfachverriegelung   |
| DIN 18252     | 2006-12 | Profilzylinder für Türschlösser - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung   |
| DIN 18263-1   | 1997-05 | Schlösser und Baubeschläge - Türschließer mit hydraulischer Dämpfung - Teil 1: Oben-Türschließer mit Kurbeltrieb und Spiralfeder   |
| DIN 18263-4   | 1997-05 | Schlösser und Baubeschläge - Türschließer mit hydraulischer Dämpfung - Teil 4: Türschließer mit Öffnungsautomatik (Drehflügelantrieb)  |
| DIN 18273     | 1997-12 | Baubeschläge - Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren - Begriffe, Maße, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN V 18500   | 2006-12 | Betonwerkstein - Begriffe, Anforderungen, Prüfung, Überwachung   |
| DIN 18515-1   | 1998-08 | Außenwandbekleidungen - Teil 1: Angemörtelte Fliesen oder Platten; Grundsätze für Planung und Ausführung   |
| DIN 18515-1   | 2015-05 | Außenwandbekleidungen - Grundsätze für Planung und Ausführung - Teil 1: Angemörtelte Fliesen oder Platten  |
| DIN 18515-2   | 1993-04 | Außenwandbekleidungen; Anmauerung auf Aufstandsflächen; Grundsätze für Planung und Ausführung  |
| DIN 18516-3   | 2013-09 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 3: Naturwerkstein; Anforderungen, Bemessung   |
| DIN 18516-3   | 2018-03 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 3: Naturwerkstein - Anforderungen, Bemessung  |
| DIN 18516-3   | 1999-12 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 3: Naturwerkstein; Anforderungen, Bemessung   |
| DIN 18516-3   | 2011-11 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 3: Naturwerkstein; Anforderungen, Bemessung   |
| DIN 18516-4   | 1990-02 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet; Einscheiben-Sicherheitsglas; Anforderungen, Bemessung, Prüfung  |
| DIN 18516-5   | 1999-12 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 5: Betonwerkstein; Anforderungen, Bemessung   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|             |         |   |
|-------------|---------|---|
| DIN 18516-5 | 2013-09 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 5: Betonwerkstein; Anforderungen, Bemessung  |
| DIN 18530   | 1987-03 | Massive Deckenkonstruktionen für Dächer; Planung und Ausführung   |
| DIN 18531-1 | 2010-05 | Dachabdichtungen - Abdichtungen für nicht genutzte Dächer - Teil 1: Begriffe, Anforderungen, Planungsgrundsätze   |
| DIN 18531-2 | 2010-05 | Dachabdichtungen - Abdichtungen für nicht genutzte Dächer - Teil 2: Stoffe  |
| DIN 18531-3 | 2010-05 | Dachabdichtungen - Abdichtungen für nicht genutzte Dächer - Teil 3: Bemessung, Verarbeitung der Stoffe, Ausführung der Dachabdichtungen   |
| DIN 18531-4 | 2010-05 | Dachabdichtungen - Abdichtungen für nicht genutzte Dächer - Teil 4: Instandhaltung  |
| DIN 18541-1 | 2006-09 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Ortbeton - Teil 1: Begriffe, Formen, Maße, Kennzeichnung   |
| DIN 18541-1 | 2014-11 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 1: Begriffe, Formen, Maße, Kennzeichnung  |
| DIN 18541-2 | 2006-09 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Ortbeton - Teil 2: Anforderungen an die Werkstoffe, Prüfung und Überwachung                            |
| DIN 18541-2 | 2014-11 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 2: Anforderungen an die Werkstoffe, Prüfung und Überwachung                               |
| DIN 18542   | 2009-07 | Abdichten von Außenwandfugen mit imprägnierten Fugendichtungsbändern aus Schaumkunststoff - Imprägnierte Fugendichtungsbänder - Anforderungen und Prüfung                         |
| DIN 18545-1 | 1992-02 | Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen; Anforderungen an Glasfalze   |
| DIN 18545-2 | 2008-12 | Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Teil 2: Dichtstoffe, Bezeichnung, Anforderungen, Prüfung  |
| DIN 18545-3 | 1992-02 | Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen; Verglasungssysteme   |
| DIN V 18550 | 2005-04 | Putz und Putzsysteme - Ausführung   |
| DIN 18550-1 | 2014-12 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 1: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-1 für Außenputze   |
| DIN 18550-2 | 2015-06 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 2: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-2 für Innenputze   |
| DIN 18554-1 | 1985-12 | Prüfung von Mauerwerk; Ermittlung der Druckfestigkeit und des Elastizitätsmoduls  |
| DIN 18555-3 | 1982-09 | Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindemitteln; Festmörtel; Bestimmung der Biegezugfestigkeit, Druckfestigkeit und Rohdichte  |
| DIN 18555-4 | 1986-03 | Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindemitteln; Festmörtel; Bestimmung der Längs- und Querdehnung sowie von Verformungskenngrößen von Mauerwärteln im statischen Druckversuch |
| DIN 18555-7 | 1987-11 | Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindemitteln; Frischmörtel; Bestimmung des Wasserrückhaltevermögens nach dem Filterplattenverfahren   |
| DIN 18555-9 | 1999-09 | Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindemitteln - Teil 9: Festmörtel; Bestimmung der Fugendruckfestigkeit  |
| DIN 18556   | 1985-01 | Prüfung von Beschichtungsstoffen für Kunstharzputze und von Kunstharzputzen   |
| DIN 18558   | 1985-01 | Kunstharzputze; Begriffe, Anforderungen, Ausführung   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                              |         |  |
|------------------------------|---------|--|
| DIN 18560-1                  | 2009-09 | Estriche im Bauwesen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfung und Ausführung  |
| DIN 18560-1                  | 2015-11 | Estriche im Bauwesen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfung und Ausführung  |
| DIN 18560-4                  | 2004-04 | Estriche im Bauwesen - Teil 4: Estriche auf Trennschicht   |
| DIN V 18580                  | 2007-03 | Mauermörtel mit besonderen Eigenschaften   |
| DIN V 18599-1                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 1: Allgemeine Bilanzierungsverfahren, Begriffe, Zonierung und Bewertung der Energieträger  |
| DIN V 18599-1                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 1: Allgemeine Bilanzierungsverfahren, Begriffe, Zonierung und Bewertung der Energieträger  |
| DIN V 18599-1 Berichtigung 1 | 2013-05 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 1: Allgemeine Bilanzierungsverfahren, Begriffe, Zonierung und Bewertung der Energieträger, Berichtigung zu DIN V 18599-1:2011-12 |
| DIN V 18599-2                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 2: Nutzenergiebedarf für Heizen und Kühlen von Gebäudezonen  |
| DIN V 18599-2                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 2: Nutzenergiebedarf für Heizen und Kühlen von Gebäudezonen  |
| DIN V 18599-3                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 3: Nutzenergiebedarf für die energetische Luftaufbereitung   |
| DIN V 18599-3                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 3: Nutzenergiebedarf für die energetische Luftaufbereitung   |
| DIN V 18599-4                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 4: Nutz- und Endenergiebedarf für Beleuchtung  |
| DIN V 18599-4                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 4: Nutz- und Endenergiebedarf für Beleuchtung  |
| DIN V 18599-5                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 5: Endenergiebedarf von Heizsystemen   |
| DIN V 18599-5                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 5: Endenergiebedarf von Heizsystemen   |
| DIN V 18599-5 Berichtigung 1 | 2013-05 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 5: Endenergiebedarf von Heizsystemen, Berichtigung zu DIN V  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**

Stand: 2021-08

|                              |         |  |
|------------------------------|---------|--|
|                              |         | 18599-5:2011-12  |
| DIN V 18599-6                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 6: Endenergiebedarf von Lüftungsanlagen, Luftheizungsanlagen und Kühlsystemen für den Wohnungsbau      |
| DIN V 18599-6                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 6: Endenergiebedarf von Lüftungsanlagen, Luftheizungsanlagen und Kühlsystemen für den Wohnungsbau      |
| DIN V 18599-7                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 7: Endenergiebedarf von Raumluftechnik- und Klimakältesystemen für den Nichtwohnungsbau                |
| DIN V 18599-7                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 7: Endenergiebedarf von Raumluftechnik- und Klimakältesystemen für den Nichtwohnungsbau; mit CD-ROM    |
| DIN V 18599-8                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 8: Nutz- und Endenergiebedarf von Warmwasserbereitungssystemen   |
| DIN V 18599-8                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 8: Nutz- und Endenergiebedarf von Warmwasserbereitungssystemen   |
| DIN V 18599-8 Berichtigung 1 | 2013-05 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 8: Nutz- und Endenergiebedarf von Warmwasserbereitungssystemen, Berichtigung zu DIN V 18599-8:2011-12  |
| DIN V 18599-9                | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 9: End- und Primärenergiebedarf von stromproduzierenden Anlagen  |
| DIN V 18599-9                | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 9: End- und Primärenergiebedarf von stromproduzierenden Anlagen  |
| DIN V 18599-9 Berichtigung 1 | 2013-05 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 9: End- und Primärenergiebedarf von stromproduzierenden Anlagen, Berichtigung zu DIN V 18599-9:2011-12 |
| DIN V 18599-10               | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 10: Nutzungsrandbedingungen, Klimadaten  |
| DIN V 18599-10               | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 10: Nutzungsrandbedingungen, Klimadaten  |
| DIN V 18599-11               | 2011-12 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 11: Gebäudeautomation  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                   |         |   |
|-----------------------------------|---------|---|
| DIN V 18599-11                    | 2016-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 11: Gebäudeautomation                               |
| DIN V 18599-12                    | 2017-04 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 12: Tabellenverfahren für Wohngebäude               |
| DIN V 18599-100 * DIN V 18599-100 | 2009-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 100: Änderungen zu DIN V 18599-1 bis DIN V 18599-10 |
| DIN 18650-1                       | 2010-06 | Automatische Türsysteme - Teil 1: Produktanforderungen und Prüfverfahren  |
| DIN 18650-2                       | 2010-06 | Automatische Türsysteme - Teil 2: Sicherheit an automatischen Türsystemen   |
| DIN 18799-1                       | 2009-05 | Ortsfeste Steigleitern an baulichen Anlagen - Teil 1: Steigleitern mit Seitenholmen, sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 18799-2                       | 2009-05 | Ortsfeste Steigleitern an baulichen Anlagen - Teil 2: Steigleitern mit Mittelholm, sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 18800-7                       | 2008-11 | Stahlbauten - Teil 7: Ausführung und Herstellerqualifikation  |
| DIN 18807-3                       | 1987-06 | Trapezprofile im Hochbau; Stahltrapezprofile; Festigkeitsnachweis und konstruktive Ausbildung   |
| DIN 18807-3/A1                    | 2001-05 | Trapezprofile im Hochbau - Stahltrapezprofile - Festigkeitsnachweis und konstruktive Ausbildung; Änderung A1  |
| DIN 18807-9                       | 1998-06 | Trapezprofile im Hochbau - Teil 9: Aluminium-Trapezprofile und ihre Verbindungen; Anwendung und Konstruktion  |
| DIN 18915                         | 2002-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Bodenarbeiten  |
| DIN 18916                         | 2002-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Pflanzen und Pflanzarbeiten  |
| DIN 18917                         | 2016-12 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Rasen und Saatarbeiten   |
| DIN 18917                         | 2002-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Rasen und Saatarbeiten   |
| DIN 18918                         | 2002-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Ingenieurbiologische Sicherungsbauweisen - Sicherungen durch Ansaaten, Bepflanzungen, Bauweisen mit lebenden und nicht lebenden Stoffen und Bauteilen, kombinierte Bauweisen |
| DIN 18919                         | 2002-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Entwicklungs- und Unterhaltungspflege von Grünflächen  |
| DIN 18945                         | 2013-08 | Lehmsteine - Begriffe, Anforderungen, Prüfverfahren   |
| DIN 18946                         | 2013-08 | Lehmmauermörtel - Begriffe, Anforderungen, Prüfverfahren  |
| DIN 18947                         | 2013-08 | Lehmputzmörtel - Begriffe, Anforderungen, Prüfverfahren   |
| DIN 18947/A1                      | 2015-03 | Lehmputzmörtel - Begriffe, Anforderungen, Prüfverfahren; Änderung A1  |
| DIN 18960                         | 2008-02 | Nutzungskosten im Hochbau   |
| DIN V 18998                       | 2002-11 | Beurteilung des Korrosionsverhaltens von Zusatzmitteln nach Normenreihe DIN EN 934  |
| DIN V 18998/A1                    | 2003-05 | Beurteilung des Korrosionsverhaltens von Zusatzmitteln nach Normen der Reihe DIN EN 934; Änderung A1  |
| DIN 19661-2                       | 2000-09 | Richtlinien für Wasserbauwerke - Sohlenbauwerke - Teil 2: Abstürze, Absturztrepfen, Sohlenrampen, Sohlengleiten, Stützwand, Grundschwelle, Sohlenschwelle   |
| DIN 19667                         | 2009-10 | Dränung von Deponien - Planung, Bauausführung und Betrieb   |
| DIN 19695                         | 2014-01 | Befördern und Lagern von Rohren, Formstücken und  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                |         |   |
|--------------------------------|---------|---|
|                                |         | Schachtfertigteilen aus Beton und Stahlbeton  |
| DIN 19702                      | 2010-06 | Massivbauwerke im Wasserbau - Tragfähigkeit, Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit  |
| DIN 19704-1                    | 1998-05 | Stahlwasserbauten - Teil 1: Berechnungsgrundlagen   |
| DIN 19704-2                    | 1998-05 | Stahlwasserbauten - Teil 2: Bauliche Durchbildung und Herstellung   |
| DIN 19850-1                    | 1996-11 | Faserzement-Rohre und -Formstücke für Abwasserkanäle - Teil 1: Maße von Rohren, Abzweigen und Bogen   |
| DIN 20000-1                    | 2013-08 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 1: Holzwerkstoffe  |
| DIN V 20000-1                  | 2005-12 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 1: Holzwerkstoffe  |
| DIN 20000-5                    | 2012-03 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 5: Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt   |
| DIN V 20000-5                  | 2009-02 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 5: Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt   |
| DIN 20000-6                    | 2013-08 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 6: Verbindungsmittel nach EN 14592:2009-02 und EN 14545:2009-02  |
| DIN V 20000-101                | 2002-11 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 101: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder nach DIN EN 934-4:2002-02  |
| DIN V 20000-123                | 2006-12 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 123: Regeln für die Verwendung von Deckenplatten mit Stegen nach DIN EN 13224:2004-11  |
| DIN V 20000-124                | 2006-12 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 124: Regeln für die Verwendung von stabförmigen Bauteilen nach DIN EN 13225:2004-12  |
| DIN V 20000-201                | 2006-11 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 201: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Dachabdichtungen   |
| DIN V 20000-201 Berichtigung 1 | 2009-01 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 201: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Dachabdichtungen, Berichtigung zu DIN V 20000-201:2006-11                  |
| DIN V 20000-202                | 2007-12 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 202: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Bauwerksabdichtungen   |
| DIN V 20000-203                | 2010-05 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 203: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach europäischen Produktnormen zur Verwendung für Abdichtungen von Betonbrücken und anderen Verkehrsbauwerken aus Beton     |
| DIN/TS 20000-203               | 2020-10 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 203: Anwendungsdokument für Abdichtungsbahnen nach europäischen Produktnormen zur Verwendung für Abdichtungen von Betonbrücken und anderen Verkehrsbauwerken aus Beton |
| DIN 20000-401                  | 2012-11 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 401: Regeln für die Verwendung von Mauerziegeln nach DIN EN 771-1:2011-07  |
| DIN V 20000-401                | 2005-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 401: Regeln für die Verwendung von Mauerziegeln nach DIN EN 771-1:2005-05  |
| DIN 20000-402                  | 2016-03 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 402:   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |         |  |
|--------------------------|---------|--|
|                          |         | Regeln für die Verwendung von Kalksandsteinen nach DIN EN 771-2:2015-11  |
| DIN V 20000-402          | 2005-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 402: Regeln für die Verwendung von Kalksandsteinen nach DIN EN 771-2:2005-05  |
| DIN V 20000-403          | 2005-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 403: Regeln für die Verwendung von Mauersteinen aus Beton nach DIN EN 771-3:2005-05                                       |
| DIN 20000-404            | 2015-12 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 404: Regeln für die Verwendung von Porenbetonsteinen nach DIN EN 771-4:2011-07  |
| DIN V 20000-404          | 2006-01 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 404: Regeln für die Verwendung von Porenbetonsteinen nach DIN EN 771-4:2005-05  |
| DIN V 20000-412          | 2004-03 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 412: Regeln für die Verwendung von Mauerwerk nach DIN EN 998-2:2003-09  |
| DIN 31051                | 2012-09 | Grundlagen der Instandhaltung  |
| DIN 31051                | 2003-06 | Grundlagen der Instandhaltung  |
| DIN 32984                | 2011-10 | Bodenindikatoren im öffentlichen Raum  |
| DIN 32984                | 2000-05 | Bodenindikatoren im öffentlichen Verkehrsraum  |
| DIN 32984 Berichtigung 1 | 2012-10 | Bodenindikatoren im öffentlichen Raum, Berichtigung zur DIN 32984:2011-10  |
| DIN 45682                | 2002-09 | Schallimmissionspläne  |
| DIN 51130                | 2010-10 | Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft - Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr, Begehungsverfahren - Schiefe Ebene            |
| DIN 51131                | 2008-08 | Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft - Verfahren zur Messung des Gleitreibungskoeffizienten   |
| DIN 52117                | 1977-03 | Rohfilzpappe; Begriff, Bezeichnung, Anforderungen  |
| DIN 52118                | 1977-05 | Rohfilzpappe; Prüfung  |
| DIN 52128                | 1977-03 | Bitumendachbahnen mit Rohfilzeinlage; Begriff, Bezeichnung, Anforderungen  |
| DIN 52129                | 1993-11 | Nackte Bitumenbahnen; Begriff, Bezeichnung, Anforderungen  |
| DIN V 52144              | 1995-09 | Abdichtungsbahnen - Bitumen- und Polymerbitumenbahnen - Werkseigene Produktionskontrolle   |
| DIN 52452-2              | 1993-09 | Prüfung von Dichtstoffen für das Bauwesen; Verträglichkeit der Dichtstoffe; Verträglichkeit mit Chemikalien  |
| DIN 52460                | 2000-02 | Fugen- und Glasabdichtungen - Begriffe   |
| DIN 52461                | 2000-02 | Prüfung von Dichtstoffen für das Bauwesen - Regenbeständigkeit von frisch verarbeiteten, spritzfähigem Dichtstoff  |
| DIN 52612-2              | 1984-06 | Wärmeschutztechnische Prüfungen; Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit mit dem Plattengerät; Weiterbehandlung der Meßwerte für die Anwendung im Bauwesen                     |
| DIN 52612-3              | 1979-09 | Wärmeschutztechnische Prüfungen; Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit mit dem Plattengerät, Wärmedurchlaßwiderstand geschichteter Materialien für die Anwendung im Bauwesen |
| DIN 52619-3              | 1985-02 | Wärmeschutztechnische Prüfungen; Bestimmung des Wärmedurchlaßwiderstandes und Wärmedurchgangskoeffizienten von Fenstern; Messung an Rahmen                               |
| DIN 55633                | 2009-04 | Beschichtungssysteme - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Pulver-Beschichtungssysteme - Bewertung der Pulver-Beschichtungssysteme und Ausführung der Beschichtung    |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |   |
|-----------------------------|---------|---|
| DIN 55634                   | 2010-04 | Beschichtungsstoffe und Überzüge - Korrosionsschutz von tragenden dünnwandigen Bauteilen aus Stahl  |
| DIN/TR 55684                | 2020-09 | Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungen - Prüfung von Oberflächen auf visuell nicht feststellbare Verunreinigungen vor dem Beschichten  |
| DIN 55699                   | 2005-02 | Verarbeitung von Wärmedämm-Verbundsystemen  |
| DIN 68119                   | 1996-09 | Holzschindeln   |
| DIN 68126-1                 | 1983-07 | Profilbretter mit Schattennut; Maße   |
| DIN 68141                   | 2008-01 | Holzklebstoffe - Prüfung der Gebrauchseigenschaften von Klebstoffen für tragende Holzbauteile   |
| DIN 68150-1                 | 1989-07 | Holzdübel; Maße, Technische Lieferbedingungen   |
| DIN 68362                   | 1995-06 | Holz für Leitern und Tritte - Gütebedingungen   |
| DIN 68702                   | 2009-10 | Holzpflaster  |
| DIN 68705-2                 | 2003-10 | Sperrholz - Teil 2: Stab- und Stäbchensperrholz für allgemeine Zwecke   |
| DIN 68705-4                 | 1981-12 | Sperrholz; Bau-Stabsperrholz, Bau-Stäbchensperrholz   |
| DIN 68706-1                 | 2002-02 | Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 1: Türblätter; Begriffe, Maße, Anforderungen   |
| DIN 68706-2                 | 2002-02 | Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 2: Türzargen; Begriffe, Maße, Einbau   |
| DIN 68740-1                 | 1999-10 | Paneele - Teil 1: Definitionen, Bezeichnungen   |
| DIN 68740-2                 | 1999-10 | Paneele - Teil 2: Furnier-Decklagen auf Holzwerkstoffen   |
| DIN 68800-1                 | 2011-10 | Holzschutz - Teil 1: Allgemeines  |
| DIN 68800-1                 | 1974-05 | Holzschutz im Hochbau - Allgemeines   |
| DIN 68800-2                 | 1996-05 | Holzschutz - Teil 2: Vorbeugende bauliche Maßnahmen im Hochbau  |
| DIN 68800-3                 | 1990-04 | Holzschutz; Vorbeugender chemischer Holzschutz  |
| DIN 68800-3                 | 2012-02 | Holzschutz - Teil 3: Vorbeugender Schutz von Holz mit Holzschutzmitteln   |
| DIN 68800-4                 | 2012-02 | Holzschutz - Teil 4: Bekämpfungs- und Sanierungsmaßnahmen gegen Holz zerstörende Pilze und Insekten   |
| DIN 68800-4                 | 1992-11 | Holzschutz; Bekämpfungsmaßnahmen gegen holzzerstörende Pilze und Insekten   |
| DIN 68800-5                 | 1978-05 | Holzschutz im Hochbau; Vorbeugender chemischer Schutz von Holzwerkstoffen   |
| DIN EN 81-1                 | 2010-06 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 1: Elektrisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-1:1998+A3:2009   |
| DIN EN 81-2                 | 2010-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Teil 2: Hydraulisch betriebene Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-2:1998+A3:2009  |
| DIN EN 81-20                | 2014-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 20: Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-20:2014  |
| DIN EN 81-21                | 2010-01 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 21: Neue Personen- und Lastenaufzüge in bestehenden Gebäuden; Deutsche Fassung EN 81-21:2009   |
| DIN EN 81-21                | 2012-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 21: Neue Personen- und Lastenaufzüge in bestehenden Gebäuden; Deutsche Fassung EN 81-21:2009+A1:2012                                       |
| DIN EN 81-21 Berichtigung 1 | 2014-01 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 21: Neue Personen- und Lastenaufzüge in bestehenden Gebäuden; Deutsche Fassung EN 81-21:2009+A1:2012, Berichtigung zu DIN EN 81-21:2012-11 |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|              |         |  |
|--------------|---------|--|
| DIN EN 81-40 | 2009-04 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 40: Treppenschrägaufzüge und Plattformaufzüge mit geneigter Fahrbahn für Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-40:2008 |
| DIN EN 81-50 | 2015-02 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Prüfungen - Teil 50: Konstruktionsregeln, Berechnungen und Prüfungen von Aufzugskomponenten; Deutsche Fassung EN 81-50:2014   |
| DIN EN 81-50 | 2014-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Prüfungen - Teil 50: Konstruktionsregeln, Berechnungen und Prüfungen von Aufzugskomponenten; Deutsche Fassung EN 81-50:2014   |
| DIN EN 81-58 | 2003-12 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Überprüfung und Prüfverfahren - Teil 58: Prüfung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Fahrstachttüren; Deutsche Fassung EN 81-58:2003  |
| DIN EN 81-70 | 2018-07 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-70:2018               |
| DIN EN 81-70 | 2005-09 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-70:2003 + A1:2004     |
| DIN EN 81-71 | 2007-08 | Sicherheitsregeln für Konstruktion und Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 71: Schutzmaßnahmen gegen mutwillige Zerstörung; Deutsche Fassung EN 81-71+A1:2006   |
| DIN EN 81-72 | 2015-06 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 72: Feuerwehraufzüge; Deutsche Fassung EN 81-72:2015   |
| DIN EN 81-72 | 2003-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 72: Feuerwehraufzüge; Deutsche Fassung EN 81-72:2003   |
| DIN EN 81-73 | 2005-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall; Deutsche Fassung EN 81-73:2005  |
| DIN EN 81-73 | 2016-06 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall; Deutsche Fassung EN 81-73:2016  |
| DIN EN 81-77 | 2014-02 | Sicherheitsregeln für Konstruktion und Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 77: Aufzüge unter Erdbebenbedingungen; Deutsche Fassung EN 81-77:2013  |
| DIN EN 81-80 | 2004-02 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Bestehende Aufzüge - Teil 80: Regeln für die Erhöhung der Sicherheit bestehender Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-80:2003  |
| DIN EN 115-1 | 2010-06 | Sicherheit von Fahrtreppen und Fahrsteigen - Teil 1: Konstruktion und Einbau; Deutsche Fassung EN 115-1:2008+A1:2010   |
| DIN EN 124   | 1994-08 | Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Baugrundsätze, Prüfungen, Kennzeichnung,  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |  |
|-----------------------------|---------|--|
|                             |         | Güteüberwachung; Deutsche Fassung EN 124:1994  |
| DIN EN 197-1                | 2004-08 | Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement; Deutsche Fassung EN 197-1:2000 + A1:2004   |
| DIN EN 197-1 Berichtigung 1 | 2004-11 | Berichtigungen zu DIN EN 197-1:2004-08   |
| DIN EN 197-1/A3             | 2007-09 | Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement; Deutsche Fassung EN 197-1:2000/A3:2007   |
| DIN EN 197-2                | 2014-05 | Zement - Teil 2: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 197-2:2014   |
| DIN EN 204                  | 2001-09 | Klassifizierung von thermoplastischen Holzklebstoffen für nichttragende Anwendungen; Deutsche Fassung EN 204:2001  |
| DIN EN 205                  | 2003-06 | Klebstoffe - Holzklebstoffe für nichttragende Anwendungen - Bestimmung der Klebfestigkeit von Längsklebung im Zugversuch; Deutsche Fassung EN 205:2003   |
| DIN EN 206                  | 2014-07 | Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Deutsche Fassung EN 206:2013   |
| DIN EN 206                  | 2017-01 | Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Deutsche Fassung EN 206:2013+A1:2016   |
| DIN EN 234                  | 1997-02 | Wandbekleidungen in Rollen - Festlegungen für Wandbekleidungen für nachträgliche Behandlung (enthält Änderung A1:1996); Deutsche Fassung EN 234:1989 + A1:1996   |
| DIN EN 287-1                | 2006-06 | Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle; Deutsche Fassung EN 287-1:2004 + A2:2006   |
| DIN EN 287-1                | 2011-11 | Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle; Deutsche Fassung EN 287-1:2011   |
| DIN EN 301                  | 2013-12 | Klebstoffe, Phenoplaste und Aminoplaste, für tragende Holzbauteile - Klassifizierung und Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 301:2013  |
| DIN EN 301                  | 2006-09 | Klebstoffe für tragende Holzbauteile - Phenoplaste und Aminoplaste - Klassifizierung und Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 301:2006  |
| DIN EN 335-1                | 2006-10 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Definition der Gebrauchsklassen - Teil 1: Allgemeines; Deutsche Fassung EN 335-1:2006   |
| DIN EN 335-2                | 2006-10 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Definition der Gebrauchsklassen - Teil 2: Anwendung bei Vollholz; Deutsche Fassung EN 335-2:2006  |
| DIN EN 335-3                | 1995-09 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Definition der Gefährdungsklassen für einen biologischen Befall - Teil 3: Anwendung bei Holzwerkstoffen; Deutsche Fassung EN 335-3:1995   |
| DIN EN 336                  | 2003-09 | Bauholz für tragende Zwecke - Maße, zulässige Abweichungen; Deutsche Fassung EN 336:2003   |
| DIN EN 338                  | 2010-02 | Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen; Deutsche Fassung EN 338:2009   |
| DIN EN 350-1                | 1994-10 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Natürliche Dauerhaftigkeit von Vollholz - Teil 1: Grundsätze für die Prüfung und Klassifikation der natürlichen Dauerhaftigkeit von Holz; Deutsche Fassung EN 350-1:1994                                      |
| DIN EN 350-2                | 1994-10 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Natürliche Dauerhaftigkeit von Vollholz - Teil 2: Leitfaden für die natürliche Dauerhaftigkeit und Tränkbarkeit von ausgewählten Holzarten von besonderer Bedeutung in Europa; Deutsche Fassung EN 350-2:1994 |
| DIN EN 357                  | 2005-02 | Glas im Bauwesen - Brandschutzverglasungen aus durchsichtigen oder durchscheinenden Glasprodukten - Klassifizierung des Feuerwiderstandes; Deutsche Fassung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|              |         |  |
|--------------|---------|--|
|              |         | EN 357:2004  |
| DIN EN 378-1 | 2020-12 | Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 1: Grundlegende Anforderungen, Begriffe, Klassifikationen und Auswahlkriterien; Deutsche Fassung EN 378-1:2016+A1:2020 |
| DIN EN 378-1 | 2018-04 | Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 1: Grundlegende Anforderungen, Begriffe, Klassifikationen und Auswahlkriterien; Deutsche Fassung EN 378-1:2016         |
| DIN EN 378-3 | 2017-03 | Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 3: Aufstellungsort und Schutz von Personen; Deutsche Fassung EN 378-3:2016   |
| DIN EN 384   | 2010-08 | Bauholz für tragende Zwecke - Bestimmung charakteristischer Werte für mechanische Eigenschaften und Rohdichte; Deutsche Fassung EN 384:2010  |
| DIN EN 384   | 2016-12 | Bauholz für tragende Zwecke - Bestimmung charakteristischer Werte für mechanische Eigenschaften und Rohdichte; Deutsche Fassung EN 384:2016  |
| DIN EN 385   | 2007-11 | Keilzinkenverbindung im Bauholz - Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung; Deutsche Fassung EN 385:2001   |
| DIN EN 386   | 2002-04 | Brettschichtholz - Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung; Deutsche Fassung EN 386:2001  |
| DIN EN 387   | 2002-04 | Brettschichtholz - Universal-Keilzinkenverbindungen - Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung; Deutsche Fassung EN 387:2001   |
| DIN EN 390   | 1995-03 | Brettschichtholz - Maße - Grenzabmaße; Deutsche Fassung EN 390:1994  |
| DIN EN 391   | 2002-04 | Brettschichtholz - Delaminierungsprüfung von Klebstoffugen; Deutsche Fassung EN 391:2001   |
| DIN EN 392   | 1996-04 | Brettschichtholz - Scherprüfung der Leimfugen; Deutsche Fassung EN 392:1995  |
| DIN EN 413-1 | 2004-05 | Putz- und Mauerbinder - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 413-1:2004   |
| DIN EN 447   | 2008-01 | Einpressmörtel für Spannglieder - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 447:2007   |
| DIN EN 450-1 | 2008-05 | Flugasche für Beton - Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 450-1:2005+A1:2007  |
| DIN EN 451-1 | 2004-05 | Prüfverfahren für Flugasche - Teil 1: Bestimmung des freien Calciumoxidgehalts; Deutsche Fassung EN 451-1:2003   |
| DIN EN 451-2 | 1995-01 | Prüfverfahren für Flugasche - Teil 2: Bestimmung der Feinheit durch Naßsiebung; Deutsche Fassung EN 451-2:1994   |
| DIN EN 459-3 | 2011-08 | Baukalk - Teil 3: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 459-3:2011  |
| DIN EN 480-8 | 1997-02 | Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpreßmörtel - Prüfverfahren - Teil 8: Bestimmung des Feststoffgehalts; Deutsche Fassung EN 480-8:1996   |
| DIN EN 490   | 2012-01 | Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen - Produktanforderungen; Deutsche Fassung EN 490:2011  |
| DIN EN 492   | 2016-12 | Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 492:2012+A1:2016  |
| DIN EN 492   | 2012-12 | Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile -   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |   |
|-----------------------------|---------|---|
|                             |         | Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 492:2012  |
| DIN EN 494                  | 2013-01 | Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 494:2012   |
| DIN EN 502                  | 2000-01 | Dachdeckungsprodukte aus Metallblech - Festlegungen für vollflächig unterstützte Bedachungselemente aus nichtrostendem Stahlblech; Deutsche Fassung EN 502:1999   |
| DIN EN 505                  | 1999-12 | Dachdeckungsprodukte aus Metallblech - Festlegungen für vollflächig unterstützte Bedachungselemente aus Stahlblech; Deutsche Fassung EN 505:1999  |
| DIN EN 507                  | 2000-01 | Dachdeckungsprodukte aus Metallblech - Festlegungen für vollflächig unterstützte Bedachungselemente aus Aluminiumblech; Deutsche Fassung EN 507:1999  |
| DIN EN 508-2                | 2009-07 | Dachdeckungsprodukte aus Metallblech - Festlegungen für selbsttragende Bedachungselemente aus Stahlblech, Aluminiumblech oder nichtrostendem Stahlblech - Teil 2: Aluminium; Deutsche Fassung EN 508-2:2008                                       |
| DIN EN 539-2                | 2006-10 | Tondachziegel für überdeckende Verlegung - Bestimmung der physikalischen Eigenschaften - Teil 2: Prüfung der Frostwiderstandsfähigkeit; Deutsche Fassung EN 539-2:2006  |
| DIN EN 539-2 Berichtigung 1 | 2009-01 | Tondachziegel für überdeckende Verlegung - Bestimmung der physikalischen Eigenschaften - Teil 2: Prüfung der Frostwiderstandsfähigkeit; Deutsche Fassung EN 539-2:2006, Berichtigung zu DIN EN 539-2:2006; Deutsche Fassung EN 539-2:2006/AC:2008 |
| DIN EN 544                  | 2006-03 | Bitumenschindeln mit mineralhaltiger Einlage und/oder Kunststoffeinlage - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 544:2005  |
| DIN EN 572-1                | 2012-11 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 1: Definitionen und allgemeine physikalische und mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 572-1:2012  |
| DIN EN 572-2                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 2: Floatglas; Deutsche Fassung EN 572-2:2004  |
| DIN EN 572-3                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 3: Poliertes Drahtglas; Deutsche Fassung EN 572-3:2004  |
| DIN EN 572-4                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 4: Gezogenes Flachglas; Deutsche Fassung EN 572-4:2004  |
| DIN EN 572-5                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 5: Ornamentglas; Deutsche Fassung EN 572-5:2004   |
| DIN EN 572-6                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 6: Drahtornamentglas; Deutsche Fassung EN 572-6:2004  |
| DIN EN 572-7                | 2004-09 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 7: Profilbauglas mit oder ohne Drahteinlage; Deutsche Fassung EN 572-7:2004   |
| DIN EN 572-8                | 2012-11 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 8: Liefermaße und Festmaße; Deutsche Fassung EN 572-8:2012  |
| DIN EN 594                  | 1996-07 | Holzbauwerke - Prüfverfahren - Wandscheiben-Tragfähigkeit und -Steifigkeit von Wänden in Holztafelbauart; Deutsche Fassung EN 594:1995  |
| DIN EN 599-1                | 2009-10 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Wirksamkeit von Holzschutzmitteln wie sie durch biologische Prüfungen ermittelt wird - Teil 1: Spezifikation entsprechend der  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |  |
|-----------------------------|---------|--|
|                             |         | Gebrauchsklasse; Deutsche Fassung EN 599-1:2009  |
| DIN EN 599-2                | 1995-08 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Anforderungen an Holzschutzmittel wie sie durch biologische Prüfungen ermittelt werden - Teil 2: Klassifikation und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 599-2:1995 |
| DIN EN 622-4                | 2010-03 | Faserplatten - Anforderungen - Teil 4: Anforderungen an poröse Platten; Deutsche Fassung EN 622-4:2009   |
| DIN EN 636                  | 2012-12 | Sperrholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 636:2012  |
| DIN EN 674                  | 1999-01 | Glas im Bauwesen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) - Verfahren mit dem Plattengerät; Deutsche Fassung EN 674:1997   |
| DIN EN 675                  | 1999-01 | Glas im Bauwesen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) - Wärmestrommesser-Verfahren; Deutsche Fassung EN 675:1997   |
| DIN EN 717-2                | 1995-01 | Holzwerkstoffe - Bestimmung der Formaldehydabgabe - Teil 2: Formaldehydabgabe nach der Gasanalyse-Methode; Deutsche Fassung EN 717-2:1994  |
| DIN EN 717-2 Berichtigung 1 | 2003-06 | Berichtigungen zu DIN EN 717-2:1995-01 (EN 717-2:1994/AC:2002)   |
| DIN EN 752                  | 2008-04 | Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden; Deutsche Fassung EN 752:2008  |
| DIN EN 771-1                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel; Deutsche Fassung EN 771-1:2011   |
| DIN EN 771-2                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 2: Kalksandsteine; Deutsche Fassung EN 771-2:2011  |
| DIN EN 771-3                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen); Deutsche Fassung EN 771-3:2011  |
| DIN EN 771-4                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 4: Porenbetonsteine; Deutsche Fassung EN 771-4:2011  |
| DIN EN 771-5                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine; Deutsche Fassung EN 771-5:2011   |
| DIN EN 771-6                | 2011-07 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 6: Natursteine; Deutsche Fassung EN 771-6:2011   |
| DIN EN 795                  | 1996-08 | Schutz gegen Absturz - Anschlagseinrichtungen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 795:1996  |
| DIN EN 795/A1               | 2001-01 | Schutz gegen Absturz - Anschlagseinrichtungen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 795:1996/A1:2000  |
| DIN EN 834                  | 2013-12 | Heizkostenverteiler für die Verbrauchserfassung von Raumheizflächen - Geräte mit elektrischer Energieversorgung; Deutsche Fassung EN 834:2013  |
| DIN EN 834                  | 1994-11 | Heizkostenverteiler für die Verbrauchserfassung von Raumheizflächen - Geräte mit elektrischer Energieversorgung; Deutsche Fassung EN 834:1994  |
| DIN EN 845-1                | 2013-10 | Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen; Deutsche Fassung EN 845-1:2013   |
| DIN EN 845-2                | 2013-08 | Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 2: Stürze; Deutsche Fassung EN 845-2:2013   |
| DIN EN 845-3                | 2013-08 | Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 3: Lagerfugenbewehrung aus Stahl; Deutsche Fassung EN 845-3:2013  |
| DIN EN 934-2                | 2009-09 | Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung; Deutsche Fassung EN 934-2:2009                       |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                              |         |   |
|------------------------------|---------|---|
| DIN EN 934-3                 | 2010-01 | Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung; Deutsche Fassung EN 934-3:2009                                 |
| DIN EN 1004                  | 2005-03 | Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen - Werkstoffe, Maße, Lastannahmen und sicherheitstechnische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1004:2004   |
| DIN EN 1013                  | 2013-03 | Lichtdurchlässige, einschalige, profilierte Platten aus Kunststoff für Innen- und Außenanwendungen an Dächern, Wänden und Decken - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1013:2012                                   |
| DIN EN 1013-1                | 1998-01 | Lichtdurchlässige profilierte Platten aus Kunststoff für einschalige Dacheindeckungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1013-1:1997   |
| DIN EN 1013-2                | 1999-03 | Lichtdurchlässige profilierte Platten aus Kunststoff für einschalige Dacheindeckungen - Teil 2: Besondere Anforderungen und Prüfmethode für Platten aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (GF-UP); Deutsche Fassung EN 1013-2:1998 |
| DIN EN 1013-3                | 1998-01 | Lichtdurchlässige profilierte Platten aus Kunststoff für einschalige Dacheindeckungen - Teil 3: Besondere Anforderungen und Prüfmethode für Platten aus Polyvinylchlorid (PVC); Deutsche Fassung EN 1013-3:1997                     |
| DIN EN 1013-4                | 2000-02 | Lichtdurchlässige profilierte Platten aus Kunststoff für einschalige Dacheindeckungen - Teil 4: Besondere Anforderungen, Prüfverfahren und -verhalten für Platten aus Polycarbonat (PC); Deutsche Fassung EN 1013-4:2000            |
| DIN EN 1013-5                | 2000-02 | Lichtdurchlässige profilierte Platten aus Kunststoff für einschalige Dacheindeckungen - Teil 5: Besondere Anforderungen, Prüfverfahren und -verhalten für Platten aus Polymethylmethacrylat (PMMA); Deutsche Fassung EN 1013-5:2000 |
| DIN EN 1015-12               | 2000-06 | Prüfverfahren für Mörtel für Mauerwerk - Teil 12: Bestimmung der Haftfestigkeit von erhärteten Putzmörteln; Deutsche Fassung EN 1015-12:2000  |
| DIN EN 1024                  | 1997-06 | Tondachziegel für überlappende Verlegung - Bestimmung der geometrischen Kennwerte; Deutsche Fassung EN 1024:1997  |
| DIN EN 1069-1                | 2010-12 | Wasserrutschen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1069-1:2010   |
| DIN EN 1069-1                | 2017-11 | Wasserrutschen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1069-1:2017   |
| DIN EN 1069-1 Berichtigung 1 | 2012-06 | Wasserrutschen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1069-1:2010, Berichtigung zu DIN EN 1069-1:2010-12; Deutsche Fassung EN 1069-1:2010/AC:2012                                     |
| DIN EN 1069-2                | 2010-12 | Wasserrutschen - Teil 2: Hinweise; Deutsche Fassung EN 1069-2:2010  |
| DIN EN 1072                  | 1995-08 | Sperrholz - Beschreibung der Biegeeigenschaften von Bau-Sperrholz; Deutsche Fassung EN 1072:1995  |
| DIN EN 1090-1                | 2010-07 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile; Deutsche Fassung EN 1090-1:2009   |
| DIN EN 1090-2                | 2008-12 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 2: Technische Regeln für die Ausführung von Stahltragwerken; Deutsche Fassung EN 1090-2:2008  |
| DIN EN 1090-2                | 2011-10 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken -  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                        |         |   |
|------------------------|---------|---|
|                        |         | Teil 2: Technische Regeln für die Ausführung von Stahltragwerken; Deutsche Fassung EN 1090-2:2008+A1:2011   |
| DIN EN 1090-3          | 2008-09 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 3: Technische Regeln für die Ausführung von Aluminiumtragwerken; Deutsche Fassung EN 1090-3:2008  |
| DIN EN 1090-4          | 2018-09 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 4: Technische Anforderungen an tragende, kaltgeformte Bauelemente aus Stahl und tragende, kaltgeformte Bauteile für Dach-, Decken-, Boden- und Wandanwendungen; Deutsche Fassung EN 1090-4:2018     |
| DIN EN 1090-5          | 2017-07 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 5: Technische Anforderungen an tragende, kaltgeformte Bauelemente aus Aluminium und tragende, kaltgeformte Bauteile für Dach-, Decken-, Boden- und Wandanwendungen; Deutsche Fassung EN 1090-5:2017 |
| DIN EN 1096-1          | 1999-01 | Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas - Teil 1: Definitionen und Klasseneinteilung; Deutsche Fassung EN 1096-1:1998   |
| DIN EN 1096-4          | 2005-01 | Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas - Teil 4: Konformitätsbewertung/Produktnorm; Deutsche Fassung EN 1096-4:2004  |
| DIN EN 1168            | 2009-07 | Betonfertigteile - Hohlplatten; Deutsche Fassung EN 1168:2005+A2:2009   |
| DIN EN 1172            | 1996-10 | Kupfer- und Kupferlegierungen - Bleche und Bänder für das Bauwesen; Deutsche Fassung EN 1172:1996   |
| DIN EN 1176 Beiblatt 1 | 2019-01 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Beiblatt 1: Erläuterungen   |
| DIN EN 1194            | 1999-05 | Holzbauwerke - Brettschichtholz - Festigkeitsklassen und Bestimmung charakteristischer Werte; Deutsche Fassung EN 1194:1999   |
| DIN EN 1253-1          | 2003-09 | Abläufe für Gebäude - Teil 1: Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1253-1:2003  |
| DIN EN 1253-2          | 2004-03 | Abläufe für Gebäude - Teil 2: Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1253-2:2003  |
| DIN EN 1253-3          | 1999-06 | Abläufe für Gebäude - Teil 3: Güteüberwachung; Deutsche Fassung EN 1253-3:1999  |
| DIN EN 1253-4          | 2000-02 | Abläufe für Gebäude - Teil 4: Abdeckungen; Deutsche Fassung EN 1253-4:1999  |
| DIN EN 1253-5          | 2004-03 | Abläufe für Gebäude - Teil 5: Abläufe mit Leichtflüssigkeitssperren; Deutsche Fassung EN 1253-5:2003  |
| DIN EN 1264-1          | 1997-11 | Fußboden-Heizung - Systeme und Komponenten - Teil 1: Definitionen und Symbole; Deutsche Fassung EN 1264-1:1997  |
| DIN EN 1264-1          | 2011-09 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole; Deutsche Fassung EN 1264-1:2011  |
| DIN EN 1264-2          | 2009-01 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden; Deutsche Fassung EN 1264-2:2008          |
| DIN EN 1264-2          | 2013-03 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden; Deutsche Fassung EN 1264-2:2008+A1:2012  |
| DIN EN 1264-3          | 2009-11 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung; Deutsche Fassung EN 1264-3:2009   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                            |         |  |
|----------------------------|---------|--|
| DIN EN 1264-4              | 2009-11 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation; Deutsche Fassung EN 1264-4:2009   |
| DIN EN 1264-5              | 2009-01 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung; Deutsche Fassung EN 1264-5:2008                     |
| DIN EN 1279-1              | 2004-08 | Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 1: Allgemeines, Maßtoleranzen und Vorschriften für die Systembeschreibung; Deutsche Fassung EN 1279-1:2004  |
| DIN EN 1279-5              | 2010-11 | Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 1279-5:2005+A2:2010   |
| DIN EN 1303                | 2005-04 | Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1303:2005  |
| DIN EN 1303 Berichtigung 1 | 2008-09 | Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1303:2005, Berichtigung zu DIN EN 1303:2005-04; Deutsche Fassung EN 1303:2005/AC 2008  |
| DIN EN 1304                | 2008-07 | Dachziegel und Formziegel - Begriffe und Produktanforderungen; Deutsche Fassung EN 1304:2005   |
| DIN EN 1308                | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung des Abrutschens; Deutsche Fassung EN 1308:2007  |
| DIN EN 1323                | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Betonplatten für Prüfungen; Deutsche Fassung EN 1323:2007  |
| DIN EN 1324                | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der Haftfestigkeit von Dispersionsklebstoffen; Deutsche Fassung EN 1324:2007  |
| DIN EN 1341                | 2002-04 | Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1341:2001  |
| DIN EN 1341 Berichtigung 1 | 2006-06 | Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1341:2001, Berichtigungen zu DIN EN 1341:2002-04   |
| DIN EN 1342                | 2002-04 | Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1342:2001   |
| DIN EN 1343                | 2002-04 | Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1343:2001   |
| DIN EN 1344                | 2013-12 | Pflasterziegel - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1344:2013  |
| DIN EN 1346                | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der offenen Zeit; Deutsche Fassung EN 1346:2007   |
| DIN EN 1347                | 2007-10 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der Benetzungsfähigkeit; Deutsche Fassung EN 1347:2007  |
| DIN EN 1348                | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der Haftfestigkeit zementhaltiger Mörtel für innen und außen; Deutsche Fassung EN 1348:2007   |
| DIN EN 1401-1              | 2009-07 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U) - Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem; Deutsche Fassung EN 1401-1:2009 |
| DIN EN 1443                | 2003-06 | Abgasanlagen - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1443:2003   |
| DIN EN 1457                | 2003-04 | Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen (enthält Korrigendum AC:1999 und Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 1457:1999 + AC:1999 +  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |   |
|-------------------------------|---------|---|
|                               |         | A1:2002   |
| DIN EN 1457 Berichtigung 1    | 2006-10 | Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen (enthält Korrigendum AC:1999 und Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 1457:1999 + AC:1999 + A1:2002, Berichtigungen zu DIN EN 1457:2003-04; Deutsche Fassung EN 1457:1999/AC:2006   |
| DIN EN 1457 Berichtigung 2    | 2007-08 | Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen (enthält Korrigendum AC:1999 und Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 1457:1999 + AC:1999 + A1:2002, Berichtigungen zu DIN EN 1457:2003-04; Deutsche Fassung EN 1457:1999/A1:2002/AC:2007   |
| DIN EN 1457/A20               | 2007-09 | Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen; Änderung A20   |
| DIN EN 1504-5                 | 2005-03 | Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen; Deutsche Fassung EN 1504-5:2004  |
| DIN EN 1504-8                 | 2005-02 | Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 8: Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität; Deutsche Fassung EN 1504-8:2004  |
| DIN EN 1504-10                | 2004-05 | Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 10: Anwendung von Stoffen und Systemen auf der Baustelle, Qualitätsüberwachung der Ausführung; Deutsche Fassung EN 1504-10:2003   |
| DIN EN 1504-10 Berichtigung 1 | 2006-10 | Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 10: Anwendung von Stoffen und Systemen auf der Baustelle, Qualitätsüberwachung der Ausführung; Deutsche Fassung EN 1504-10:2004, Berichtigungen zu DIN EN 1504-10:2004-05; Deutsche Fassung EN 1504-10:2003/AC:2005 |
| DIN EN 1537 Berichtigung 1    | 2011-12 | Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Verpressanker; Deutsche Fassung EN 1537:1999 + AC: 2000, Berichtigung zu DIN EN 1537:2001-01   |
| DIN EN 1610                   | 1997-10 | Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen; Deutsche Fassung EN 1610:1997   |
| DIN EN 1610 Beiblatt 1        | 1997-10 | Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen - Verzeichnis einschlägiger Normen und Richtlinien (Stand vom Februar 1997)  |
| DIN V ENV 1627                | 1999-04 | Fenster, Türen, Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung ENV 1627:1999  |
| DIN EN 1671                   | 1997-08 | Druckentwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden; Deutsche Fassung EN 1671:1997   |
| DIN EN 1717                   | 2001-05 | Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasser-Installationen und allgemeine Anforderungen an Sicherheitseinrichtungen zur Verhütung von Trinkwasserverunreinigungen durch Rückfließen - Technische Regel des DVGW; Deutsche Fassung EN 1717:2000  |
| DIN EN 1794-1                 | 2011-04 | Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Nichtakustische Eigenschaften - Teil 1: Mechanische Eigenschaften und Anforderungen an die Standsicherheit; Deutsche Fassung   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                      |         |   |
|--------------------------------------|---------|---|
|                                      |         | EN 1794-1:2011  |
| DIN EN 1794-2                        | 2011-04 | Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Nichtakustische Eigenschaften - Teil 2: Allgemeine Sicherheits- und Umwelтанforderungen; Deutsche Fassung EN 1794-2:2011   |
| DIN EN 1838                          | 2013-10 | Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung; Deutsche Fassung EN 1838:2013   |
| DIN EN 1838                          | 1999-07 | Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung; Deutsche Fassung EN 1838:1999   |
| DIN EN 1852-1                        | 2009-07 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Polypropylen (PP) - Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem; Deutsche Fassung EN 1852-1:2009                                 |
| DIN EN 1863-1                        | 2000-03 | Glas im Bauwesen - Teilvorgespanntes Kalknatronglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 1863-1:2000  |
| DIN EN 1873                          | 2014-08 | Vorgefertigte Zubehörteile für Dachdeckungen - Lichtkuppeln aus Kunststoff - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1873:2014  |
| DIN EN 1912                          | 2010-07 | Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen - Zuordnung von visuellen Sortierklassen und Holzarten; Deutsche Fassung EN 1912:2004+A4:2010  |
| DIN EN 1912                          | 2012-06 | Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen - Zuordnung von visuellen Sortierklassen und Holzarten; Deutsche Fassung EN 1912:2012  |
| DIN EN 1991-1-7/NA                   | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen   |
| DIN EN 1991-3/NA                     | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen   |
| DIN EN 1992-1-1/NA<br>Berichtigung 1 | 2012-06 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau, Berichtigung zu DIN EN 1992-1-1/NA:2011-01 |
| DIN EN 1993-1-1/NA                   | 2017-09 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau  |
| DIN EN 1993-1-1/NA                   | 2015-08 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau  |
| DIN EN 1993-1-3/NA                   | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-3: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln für kaltgeformte dünnwandige Bauteile und Bleche                                      |
| DIN EN 1993-1-4                      | 2007-02 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen; Deutsche Fassung EN 1993-1-4:2006  |
| DIN EN 1993-1-4/NA                   | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen                                    |
| DIN EN 1993-1-4/NA                   | 2017-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen                                    |
| DIN EN 1993-1-5                      | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten -  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
|                     |         | Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile; Deutsche Fassung EN 1993-1-5:2006 + AC:2009   |
| DIN EN 1993-1-5     | 2017-07 | Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile; Deutsche Fassung EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017   |
| DIN EN 1993-1-5/NA  | 2016-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile  |
| DIN EN 1993-1-5/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile  |
| DIN EN 1993-1-6     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-6: Festigkeit und Stabilität von Schalen; Deutsche Fassung EN 1993-1-6:2007 + AC:2009  |
| DIN EN 1993-1-6/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-6: Festigkeit und Stabilität von Schalen  |
| DIN EN 1993-1-6/NA  | 2018-11 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-6: Festigkeit und Stabilität von Schalen  |
| DIN EN 1993-1-8/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-8: Bemessung von Anschlüssen  |
| DIN EN 1993-1-10/NA | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-10: Stahlsortenauswahl im Hinblick auf Bruchzähigkeit und Eigenschaften in Dickenrichtung |
| DIN EN 1993-2/NA    | 2014-10 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 2: Stahlbrücken   |
| DIN EN 1993-3-2/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 3-2: Türme, Maste und Schornsteine - Schornsteine   |
| DIN EN 1993-4-1     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-1: Silos; Deutsche Fassung EN 1993-4-1:2007 + AC:2009  |
| DIN EN 1993-4-1/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-1: Silos, Tankbauwerke und Rohrleitungen - Silos  |
| DIN EN 1993-4-2     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-2: Tankbauwerke; Deutsche Fassung EN 1993-4-2:2007 + AC:2009   |
| DIN EN 1993-4-2/NA  | 2011-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-2: Tankbauwerke   |
| DIN EN 1993-4-3     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-3: Rohrleitungen; Deutsche Fassung EN 1993-4-3:2007 + AC:2009  |
| DIN EN 1993-4-3/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-3: Rohrleitungen  |
| DIN EN 1993-6/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 6: Kranbahnen   |
| DIN EN 1995-2/NA    | 2011-08 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 2: Brücken   |
| DIN EN 1996-1-1     | 2010-12 | Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk; Deutsche Fassung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                       |         |  |
|-----------------------|---------|--|
|                       |         | EN 1996-1-1:2005 + AC:2009   |
| DIN EN 1996-1-1/NA    | 2012-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk                   |
| DIN EN 1996-1-1/NA/A1 | 2014-03 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk; Änderung A1      |
| DIN EN 1996-1-1/NA/A2 | 2015-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk; Änderung A2      |
| DIN EN 1996-3/NA      | 2012-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten              |
| DIN EN 1996-3/NA/A1   | 2014-03 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten; Änderung A1 |
| DIN EN 1996-3/NA/A2   | 2015-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten; Änderung A2 |
| DIN EN 1998-2         | 2010-12 | Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 2: Brücken; Deutsche Fassung EN 1998-2:2005 + A1:2009 + AC:2010  |
| DIN EN 1998-5/NA      | 2011-07 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 5: Gründungen, Stützbauwerke und geotechnische Aspekte                                    |
| DIN EN 1999-1-1       | 2010-05 | Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Deutsche Fassung EN 1999-1-1:2007 + A1:2009  |
| DIN EN 1999-1-1/NA    | 2018-03 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln  |
| DIN EN 1999-1-1/NA    | 2013-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln  |
| DIN EN 1999-1-1/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln  |
| DIN EN 1999-1-1/NA    | 2017-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln  |
| DIN EN 1999-1-1/NA/A1 | 2014-06 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Änderung 1                                  |
| DIN EN 1999-1-1/NA/A1 | 2020-02 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |  |
|-------------------------------|---------|--|
|                               |         | Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Änderung A1   |
| DIN EN 1999-1-1/NA/A2         | 2015-03 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Änderung A2   |
| DIN EN 1999-1-1/NA/A3         | 2015-11 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Änderung A3   |
| DIN EN 1999-1-4/NA            | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-4: Kaltgeformte Profiltafeln  |
| DIN EN 1999-1-5               | 2010-05 | Eurocode 9 - Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-5: Schalentragwerke; Deutsche Fassung EN 1999-1-5:2007 + AC:2009  |
| DIN EN 10025-2                | 2005-04 | Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 2: Technische Lieferbedingungen für unlegierte Baustähle; Deutsche Fassung EN 10025-2:2004  |
| DIN EN 10025-3                | 2005-02 | Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 3: Technische Lieferbedingungen für normalgeglühte/normalisierend gewalzte schweißgeeignete Feinkornbaustähle; Deutsche Fassung EN 10025-3:2004   |
| DIN EN 10025-4                | 2005-04 | Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 4: Technische Lieferbedingungen für thermomechanisch gewalzte schweißgeeignete Feinkornbaustähle; Deutsche Fassung EN 10025-4:2004  |
| DIN EN 10025-5                | 2005-02 | Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 5: Technische Lieferbedingungen für wetterfeste Baustähle; Deutsche Fassung EN 10025-5:2004   |
| DIN EN 10025-6                | 2019-10 | Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 6: Technische Lieferbedingungen für Flacherzeugnisse aus Stählen mit höherer Streckgrenze im vergüteten Zustand; Deutsche Fassung EN 10025-6:2019   |
| DIN EN 10056-1                | 1998-10 | Gleichschenklige und ungleichschenklige Winkel aus Stahl - Teil 1: Maße; Deutsche Fassung EN 10056-1:1998  |
| DIN EN 10058                  | 2004-02 | Warmgewalzte Flachstäbe aus Stahl für allgemeine Verwendung - Maße, Formtoleranzen und Grenzabmaße; Deutsche Fassung EN 10058:2003   |
| DIN EN 10083-1                | 2006-10 | Vergütungsstähle - Teil 1: Allgemeine technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10083-1:2006   |
| DIN EN 10083-2                | 2006-10 | Vergütungsstähle - Teil 2: Technische Lieferbedingungen für unlegierte Stähle; Deutsche Fassung EN 10083-2:2006  |
| DIN EN 10083-3                | 2007-01 | Vergütungsstähle - Teil 3: Technische Lieferbedingungen für legierte Stähle; Deutsche Fassung EN 10083-3:2006  |
| DIN EN 10083-3 Berichtigung 1 | 2009-01 | Vergütungsstähle - Teil 3: Technische Lieferbedingungen für legierte Stähle; Deutsche Fassung EN 10083-3:2006, Berichtigung zu DIN EN 10083-3:2007-01; Deutsche Fassung EN 10083-3:2006/AC:2008  |
| DIN EN 10088-1                | 2005-09 | Nichtrostende Stähle - Teil 1: Verzeichnis der nichtrostenden Stähle; Deutsche Fassung EN 10088-1:2005   |
| DIN EN 10088-2                | 2005-09 | Nichtrostende Stähle - Teil 2: Technische Lieferbedingungen für Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen für allgemeine Verwendung; Deutsche Fassung EN 10088-2:2005   |
| DIN EN 10088-3                | 2005-09 | Nichtrostende Stähle - Teil 3: Technische Lieferbedingungen für Halbzeug, Stäbe, Walzdraht, gezogenen Draht, Profile und Blankstahlerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen für allgemeine Verwendung; Deutsche Fassung EN 10088-3:2005 |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |   |
|-------------------------------|---------|---|
| DIN EN 10164                  | 2005-03 | Stahlerzeugnisse mit verbesserten Verformungseigenschaften senkrecht zur Erzeugnisoberfläche - Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10164:2004   |
| DIN EN 10210-2                | 2006-07 | Warmgefertigte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 2: Grenzabmaße, Maße und statische Werte; Deutsche Fassung EN 10210-2:2006   |
| DIN EN 10219-2                | 2006-07 | Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 2: Grenzabmaße, Maße und statische Werte; Deutsche Fassung EN 10219-2:2006   |
| DIN EN 10219-2 Berichtigung 1 | 2007-01 | Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 2: Grenzabmaße, Maße und statische Werte; Deutsche Fassung EN 10219-2:2006, Berichtigungen zu DIN EN 10219-2:2006-07 |
| DIN EN 10346                  | 2009-07 | Kontinuierlich schmelztauchveredelte Flacherzeugnisse aus Stahl - Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10346:2009  |
| DIN EN 12002                  | 2009-01 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der Verformung zementhaltiger Mörtel und Fugenmörtel; Deutsche Fassung EN 12002:2008   |
| DIN EN 12003                  | 2009-01 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Bestimmung der Scherfestigkeiten von Reaktionsharz-Klebstoffen; Deutsche Fassung EN 12003:2008  |
| DIN EN 12004                  | 2007-11 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12004:2007   |
| DIN EN 12004                  | 2014-02 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12004:2007+A1:2012   |
| DIN EN 12004                  | 2013-07 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12004:2007+A1:2012   |
| DIN EN 12004                  | 2012-09 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12004:2007+A1:2012   |
| DIN EN 12004 Berichtigung 1   | 2014-04 | Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12004:2007+A1:2012, Berichtigung zu DIN EN 12004:2014-02                                       |
| DIN EN 12046-1                | 2004-04 | Bedienungskräfte - Prüfverfahren - Teil 1: Fenster; Deutsche Fassung EN 12046-1:2003  |
| DIN EN 12050-1                | 2001-05 | Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 1: Fäkalienhebeanlagen; Deutsche Fassung EN 12050-1:2001  |
| DIN EN 12050-2                | 2001-05 | Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 2: Abwasserhebeanlagen für fäkalienfreies Abwasser; Deutsche Fassung EN 12050-2:2000  |
| DIN EN 12057                  | 2005-01 | Natursteinprodukte - Fliesen - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12057:2004  |
| DIN EN 12058                  | 2005-01 | Natursteinprodukte - Bodenplatten und Stufenbeläge - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12058:2004  |
| DIN EN 12101-2                | 2003-09 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Bestimmungen für natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-2:2003  |
| DIN EN 12101-3                | 2002-06 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 3: Bestimmungen für  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |   |
|-------------------------------|---------|---|
|                               |         | maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-3:2002  |
| DIN EN 12101-3 Berichtigung 1 | 2006-04 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-3:2002, Berichtigungen zu DIN EN 12101-3:2002-06; Deutsche Fassung EN 12101-3:2002/AC:2005 |
| DIN EN 12150-1                | 2019-08 | Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12150-1:2015+A1:2019   |
| DIN EN 12150-1                | 2015-12 | Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12150-1:2015   |
| DIN EN 12150-1                | 2000-11 | Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12150:2000  |
| DIN EN 12193                  | 2008-04 | Licht und Beleuchtung - Sportstättenbeleuchtung; Deutsche Fassung EN 12193:2007   |
| DIN EN 12207                  | 2000-06 | Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12207:1999   |
| DIN EN 12210                  | 2003-08 | Fenster und Türen - Widerstandsfähigkeit bei Windlast - Klassifizierung (enthält Berichtigung AC:2002); Deutsche Fassung EN 12210:1999 + AC:2002  |
| DIN EN 12217                  | 2004-05 | Türen - Bedienungskräfte - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12217:2003  |
| DIN EN 12350-1                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 1: Probenahme; Deutsche Fassung EN 12350-1:2009  |
| DIN EN 12350-2                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 2: Setzmaß; Deutsche Fassung EN 12350-2:2009   |
| DIN EN 12350-3                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 3: Vebe-Prüfung; Deutsche Fassung EN 12350-3:2009  |
| DIN EN 12350-4                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 4: Verdichtungsmaß; Deutsche Fassung EN 12350-4:2009   |
| DIN EN 12350-5                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 5: Ausbreitmaß; Deutsche Fassung EN 12350-5:2009   |
| DIN EN 12350-6                | 2011-03 | Prüfung von Frischbeton - Teil 6: Frischbetonrohddichte; Deutsche Fassung EN 12350-6:2009   |
| DIN EN 12350-7                | 2009-08 | Prüfung von Frischbeton - Teil 7: Luftgehalt - Druckverfahren; Deutsche Fassung EN 12350-7:2009   |
| DIN EN 12354-1                | 2000-12 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 1: Luftschalldämmung zwischen Räumen; Deutsche Fassung EN 12354-1:2000   |
| DIN EN 12354-2                | 2000-09 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 2: Trittschalldämmung zwischen Räumen; Deutsche Fassung EN 12354-2:2000  |
| DIN EN 12354-3                | 2000-09 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 3: Luftschalldämmung gegen Außenlärm; Deutsche Fassung EN 12354-3:2000   |
| DIN EN 12354-4                | 2001-04 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 4: Schallübertragung von Räumen ins Freie; Deutsche Fassung EN 12354-4:2000                                    |
| DIN EN 12390-1                | 2001-02 | Prüfung von Festbeton - Teil 1: Form, Maße und andere Anforderungen für Probekörper und Formen; Deutsche Fassung EN 12390-1:2000  |
| DIN EN 12390-2                | 2009-08 | Prüfung von Festbeton - Teil 2: Herstellung und Lagerung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |  |
|-------------------------------|---------|--|
|                               |         | von Probekörpern für Festigkeitsprüfungen; Deutsche Fassung EN 12390-2:2009  |
| DIN EN 12390-2 Berichtigung 1 | 2012-02 | Prüfung von Festbeton - Teil 2: Herstellung und Lagerung von Probekörpern für Festigkeitsprüfungen; Deutsche Fassung EN 12390-2:2009, Berichtigung zu DIN EN 12390-2:2009-08         |
| DIN EN 12390-2/A20            | 2015-12 | Prüfung von Festbeton - Teil 2: Herstellung und Lagerung von Probekörpern für Festigkeitsprüfungen; Änderung A20   |
| DIN EN 12390-3                | 2009-07 | Prüfung von Festbeton - Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern; Deutsche Fassung EN 12390-3:2009   |
| DIN EN 12390-3 Berichtigung 1 | 2011-11 | Prüfung von Festbeton - Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern; Deutsche Fassung EN 12390-3:2009, Berichtigung zu DIN EN 12390-3:2009-07; Deutsche Fassung EN 12390-3:2009/AC:2011 |
| DIN EN 12390-5                | 2009-07 | Prüfung von Festbeton - Teil 5: Biegezugfestigkeit von Probekörpern; Deutsche Fassung EN 12390-5:2009  |
| DIN EN 12390-7                | 2019-10 | Prüfung von Festbeton - Teil 7: Rohdichte von Festbeton; Deutsche Fassung EN 12390-7:2019  |
| DIN EN 12390-7                | 2009-07 | Prüfung von Festbeton - Teil 7: Dichte von Festbeton; Deutsche Fassung EN 12390-7:2009   |
| DIN EN 12390-8                | 2009-07 | Prüfung von Festbeton - Teil 8: Wassereindringtiefe unter Druck; Deutsche Fassung EN 12390-8:2009  |
| DIN EN 12390-10               | 2019-03 | Prüfung von Festbeton - Teil 10: Bestimmung des Karbonatisierungswiderstandes von Beton bei atmosphärischer Konzentration von Kohlenstoffdioxid; Deutsche Fassung EN 12390-10:2018   |
| DIN EN 12431                  | 2007-06 | Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - Bestimmung der Dicke von Dämmstoffen unter schwimmendem Estrich; Deutsche Fassung EN 12431:1998 + A1:2006   |
| DIN EN 12440                  | 2008-04 | Naturstein - Kriterien für die Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 12440:2008   |
| DIN EN 12446                  | 2003-08 | Abgasanlagen - Bauteile - Außenschalen aus Beton; Deutsche Fassung EN 12446:2003   |
| DIN EN 12453                  | 2001-02 | Tore - Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12453:2000   |
| DIN EN 12464-1                | 2003-03 | Licht und Beleuchtung - Beleuchtung von Arbeitsstätten - Teil 1: Arbeitsstätten in Innenräumen; Deutsche Fassung EN 12464-1:2002   |
| DIN EN 12467                  | 2016-12 | Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12467:2012+A1:2016  |
| DIN EN 12504-1                | 2019-09 | Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 1: Bohrkernproben - Herstellung, Untersuchung und Prüfung der Druckfestigkeit; Deutsche Fassung EN 12504-1:2019                                |
| DIN EN 12504-1                | 2009-07 | Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 1: Bohrkernproben - Herstellung, Untersuchung und Prüfung der Druckfestigkeit; Deutsche Fassung EN 12504-1:2009                                |
| DIN EN 12504-2                | 2001-12 | Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 2: Zerstörungsfreie Prüfung; Bestimmung der Rückprallzahl; Deutsche Fassung EN 12504-2:2001  |
| DIN EN 12566-1                | 2004-05 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 1: Werkmäßig hergestellte Faulgruben (enthält Änderung A1:2003); Deutsche Fassung EN 12566-1:2000 + A1:2003                                 |
| DIN EN 12566-3                | 2013-09 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser; Deutsche Fassung EN 12566-3:2005+A2:2013   |
| DIN EN 12566-4                | 2008-01 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 4: Bausätze für vor Ort einzubauende Faulgruben; Deutsche Fassung EN 12566-4:2007   |
| DIN EN 12566-6                | 2013-05 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 6: Vorgefertigte  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|  |         |   |
|--|---------|---|
|  |         | Anlagen für die weitergehende Behandlung des aus Faulgruben ablaufenden Schmutzwassers; Deutsche Fassung EN 12566-6:2013  |
| DIN EN 12566-7                         | 2013-07 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 7: Vorgefertigte Anlagen für eine dritte Reinigungsstufe; Deutsche Fassung EN 12566-7:2013   |
| DIN EN 12572-1                         | 2007-07 | Künstliche Kletteranlagen - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für KKA mit Sicherungspunkten; Deutsche Fassung EN 12572-1:2007                           |
| DIN EN 12572-2                         | 2009-01 | Künstliche Kletteranlagen - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Boulderwände; Deutsche Fassung EN 12572-2:2008  |
| DIN EN 12572-3                         | 2009-01 | Künstliche Kletteranlagen - Teil 3: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Klettergriffe; Deutsche Fassung EN 12572-3:2008                                       |
| DIN EN 12602                           | 2013-10 | Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton; Deutsche Fassung EN 12602:2008+A1:2013  |
| DIN EN 12604                           | 2017-12 | Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017  |
| DIN EN 12604                           | 2000-08 | Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12604:2000  |
| DIN EN 12665                           | 2002-09 | Licht und Beleuchtung - Grundlegende Begriffe und Kriterien für die Festlegung von Anforderungen an die Beleuchtung; Deutsche Fassung EN 12665:2002                                 |
| DIN EN 12665                           | 2011-09 | Licht und Beleuchtung - Grundlegende Begriffe und Kriterien für die Festlegung von Anforderungen an die Beleuchtung; Deutsche Fassung EN 12665:2011                                 |
| DIN EN 12696                           | 2000-06 | Kathodischer Korrosionsschutz von Stahl in Beton; Deutsche Fassung EN 12696:2000  |
| DIN EN 12699                           | 2001-05 | Ausführung spezieller geotechnischer Arbeiten (Spezialtiefbau) - Verdrängungspfähle; Deutsche Fassung EN 12699:2000   |
| DIN EN 12699 Berichtigung 1            | 2010-11 | Ausführung spezieller geotechnischer Arbeiten (Spezialtiefbau) - Verdrängungspfähle; Deutsche Fassung EN 12699: 2000, Berichtigung zu DIN EN 12699:2001-05                          |
| DIN EN 12715                           | 2000-10 | Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Injektionen; Deutsche Fassung EN 12715:2000  |
| DIN EN 12716                           | 2001-12 | Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Düsenstrahlverfahren (Hochdruckinjektion, Hochdruckbodenvermörtelung, Jetting); Deutsche Fassung EN 12716:2001 |
| DIN EN 12758                           | 2011-04 | Glas im Bauwesen - Glas und Luftschalldämmung - Produktbeschreibungen und Bestimmung der Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 12758:2011  |
| DIN EN 12831                           | 2003-08 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast; Deutsche Fassung EN 12831:2003  |
| DIN EN 12831 Beiblatt 1                | 2008-07 | Heizsysteme in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast - Nationaler Anhang NA   |
| DIN EN 12831 Beiblatt 1 Berichtigung 1 | 2010-11 | Heizsysteme in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast - Nationaler Anhang NA, Berichtigung zu DIN EN 12831 Beiblatt 1:2008-07  |
| DIN EN 12831 Beiblatt 2                | 2012-05 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast - Beiblatt 2: Vereinfachtes Verfahren zur Ermittlung der Gebäude-Heizlast und der Wärmeerzeugerleistung    |
| DIN EN 12831 Beiblatt 3                | 2016-12 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast; Beiblatt 3: Vereinfachtes Verfahren zur Ermittlung der Raum-Heizlast                                      |
| DIN EN 12839                           | 2001-12 | Vorgefertigte Betonerzeugnisse - Betonelemente für Zäune;   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |   |
|-------------------------------|---------|---|
|                               |         | Deutsche Fassung EN 12839:2001  |
| DIN EN 12845                  | 2015-09 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2015  |
| DIN EN 12845                  | 2009-07 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2004+A2:2009  |
| DIN EN 12845                  | 2020-05 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2015+A1:2019  |
| DIN EN 12845                  | 2016-04 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2015 + AC:2016  |
| DIN EN 12871                  | 2010-06 | Holzwerkstoffe - Leistungsspezifikationen und Anforderungen für tragende Platten zur Verwendung in Fußböden, Wänden und Dächern; Deutsche Fassung EN 12871:2010   |
| DIN EN 12976-1                | 2006-04 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Vorgefertigte Anlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12976-1:2006  |
| DIN EN 12977-1                | 2012-06 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Kundenspezifisch gefertigte Anlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen an Solaranlagen zur Trinkwassererwärmung und solare Kombianlagen; Deutsche Fassung EN 12977-1:2012 |
| DIN EN 12977-2                | 2012-06 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Kundenspezifisch gefertigte Anlagen - Teil 2: Prüfverfahren für solar betriebene Warmwasserbereiter und Kombinationssysteme; Deutsche Fassung EN 12977-2:2012             |
| DIN EN 12977-3                | 2012-06 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Kundenspezifisch gefertigte Anlagen - Teil 3: Leistungsprüfung von Warmwasserspeichern für Solaranlagen; Deutsche Fassung EN 12977-3:2012                                 |
| DIN EN 13001-1                | 2009-12 | Krane - Konstruktion allgemein - Teil 1: Allgemeine Prinzipien und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13001-1:2004+A1:2009  |
| DIN EN 13001-1 Berichtigung 1 | 2010-06 | Krane - Konstruktion allgemein - Teil 1: Allgemeine Prinzipien und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13001-1:2004+A1:2009, Berichtigung zu DIN EN 13001-1:2009-12; Deutsche Fassung EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009  |
| DIN EN 13001-2                | 2012-06 | Kransicherheit - Konstruktion allgemein - Teil 2: Lasteinwirkungen; Deutsche Fassung EN 13001-2:2011  |
| DIN EN 13001-3-1              | 2012-09 | Krane - Konstruktion allgemein - Teil 3-1: Grenzzustände und Sicherheitsnachweis von Stahltragwerken; Deutsche Fassung EN 13001-3-1:2012  |
| DIN EN 13001-3-1              | 2013-12 | Krane - Konstruktion allgemein - Teil 3-1: Grenzzustände und Sicherheitsnachweis von Stahltragwerken; Deutsche Fassung EN 13001-3-1:2012+A1:2013  |
| DIN EN 13001-3-2              | 2014-12 | Krane - Konstruktion allgemein - Teil 3-2: Grenzzustände und Sicherheitsnachweis von Drahtseilen in Seiltrieben; Deutsche Fassung EN 13001-3-2:2014   |
| DIN EN 13024-1                | 2002-08 | Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Borosilicat-Einscheibensicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 13024-1:2002   |
| DIN EN 13031-1                | 2003-09 | Gewächshäuser - Bemessung und Konstruktion - Teil 1: Kulturgewächshäuser; Deutsche Fassung EN 13031-1:2001  |
| DIN EN 13053                  | 2007-11 | Lüftung von Gebäuden - Zentrale raumlufttechnische Geräte - Leistungskenndaten für Geräte, Komponenten und Baueinheiten; Deutsche Fassung EN 13053:2006   |
| DIN EN 13053                  | 2012-02 | Lüftung von Gebäuden - Zentrale raumlufttechnische Geräte - Leistungskenndaten für Geräte, Komponenten und  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |   |
|-------------------------------|---------|---|
|                               |         | Baueinheiten; Deutsche Fassung EN 13053:2006+A1:2011  |
| DIN EN 13055-1                | 2002-08 | Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel; Deutsche Fassung EN 13055-1:2002                    |
| DIN EN 13055-1 Berichtigung 1 | 2004-12 | Berichtigungen zu DIN EN 13055-1:2002-08  |
| DIN EN 13084-6                | 2005-03 | Freistehende Schornsteine - Teil 6: Innenrohre aus Stahl - Bemessung und Ausführung; Deutsche Fassung EN 13084-6:2004                                   |
| DIN EN 13115                  | 2001-11 | Fenster - Klassifizierung mechanischer Eigenschaften - Vertikallasten, Verwindung und Bedienkräfte; Deutsche Fassung EN 13115:2001                      |
| DIN EN 13162                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13162:2012                     |
| DIN EN 13163                  | 2016-08 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13163:2012+A1:2015 |
| DIN EN 13163                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13163:2012         |
| DIN EN 13163                  | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13163:2012+A1:2015 |
| DIN EN 13164                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13164:2012   |
| DIN EN 13165                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13165:2012           |
| DIN EN 13165                  | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13165:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13166                  | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13166:2012+A1:2015         |
| DIN EN 13166                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13166:2012                 |
| DIN EN 13167                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13167:2012                       |
| DIN EN 13168                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13168:2012                        |
| DIN EN 13169                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13169:2012                      |
| DIN EN 13170                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13170:2012               |
| DIN EN 13171                  | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13171:2012                       |
| DIN EN 13200-1                | 2012-11 | Zuschaueranlagen - Teil 1: Allgemeine Merkmale für Zuschauerplätze; Deutsche Fassung EN 13200-1:2012  |
| DIN EN 13224                  | 2007-08 | Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen; Deutsche Fassung EN 13224:2004+A1:2007   |
| DIN EN 13225                  | 2004-12 | Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile; Deutsche Fassung EN 13225:2004   |
| DIN EN 13227                  | 2003-06 | Holzfußböden - Massivholz-Lamparkettprodukte; Deutsche  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                               |         |  |
|-------------------------------|---------|--|
|                               |         | Fassung EN 13227:2002  |
| DIN EN 13227 Berichtigung 1   | 2007-09 | Holzfußböden - Massivholz-Lamparkettprodukte; Deutsche Fassung EN 13227:2002, Berichtigungen zu DIN EN 13227:2003-06; Deutsche Fassung EN 13227:2002/AC:2007   |
| DIN EN 13241-1                | 2011-06 | Tore - Produktnorm - Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften; Deutsche Fassung EN 13241-1:2003+A1:2011   |
| DIN EN 13353                  | 2009-02 | Massivholzplatten (SWP) - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13353:2008  |
| DIN EN 13363-1                | 2007-09 | Sonnenschutzeinrichtungen in Kombination mit Verglasungen - Berechnung der Solarstrahlung und des Lichttransmissionsgrades - Teil 1: Vereinfachtes Verfahren; Deutsche Fassung EN 13363-1:2003+A1:2007   |
| DIN EN 13363-1 Berichtigung 1 | 2009-09 | Sonnenschutzeinrichtungen in Kombination mit Verglasungen - Berechnung der Solarstrahlung und des Lichttransmissionsgrades - Teil 1: Vereinfachtes Verfahren; Deutsche Fassung EN 13363-1:2003+A1:2007, Berichtigung zu DIN EN 13363-1:2007-09; Deutsche Fassung EN 13363-1:2003+A1:2007/AC:2008 |
| DIN EN 13363-2                | 2005-06 | Sonnenschutzeinrichtungen in Kombination mit Verglasungen - Berechnung der Solarstrahlung und des Lichttransmissionsgrades - Teil 2: Detailliertes Berechnungsverfahren; Deutsche Fassung EN 13363-2:2005  |
| DIN EN 13363-2 Berichtigung 1 | 2007-04 | Sonnenschutzeinrichtungen in Kombination mit Verglasungen - Berechnung der Solarstrahlung und des Lichttransmissionsgrades - Teil 2: Detailliertes Berechnungsverfahren; Deutsche Fassung EN 13363-2:2005, Berichtigungen zu DIN EN 13363-2:2005-06; Deutsche Fassung EN 13363-2:2005/AC:2006    |
| DIN EN 13369                  | 2004-09 | Allgemeine Regeln für Betonfertigteile; Deutsche Fassung EN 13369:2004   |
| DIN EN 13369                  | 2013-08 | Allgemeine Regeln für Betonfertigteile; Deutsche Fassung EN 13369:2013   |
| DIN EN 13369 Berichtigung 1   | 2007-05 | Allgemeine Regeln für Betonfertigteile; Deutsche Fassung EN 13369:2004, Berichtigungen zu DIN EN 13369:2004-09; Deutsche Fassung EN 13369:2004/AC:2006   |
| DIN EN 13369/A1               | 2006-09 | Allgemeine Regeln für Betonfertigteile; Deutsche Fassung EN 13369:2004/A1:2006   |
| DIN EN 13374                  | 2004-09 | Temporäre Seitenschutzsysteme - Produktfestlegungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13374:2004  |
| DIN EN 13374                  | 2013-07 | Temporäre Seitenschutzsysteme - Produktfestlegungen - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13374:2013  |
| DIN EN 13384-1                | 2008-08 | Abgasanlagen - Wärme- und strömungstechnische Berechnungsverfahren - Teil 1: Abgasanlagen mit einer Feuerstätte; Deutsche Fassung EN 13384-1:2002+A2:2008  |
| DIN EN 13384-1                | 2015-06 | Abgasanlagen - Wärme- und strömungstechnische Berechnungsverfahren - Teil 1: Abgasanlagen mit einer Feuerstätte; Deutsche Fassung EN 13384-1:2015  |
| DIN EN 13384-2                | 2009-07 | Abgasanlagen - Wärme- und strömungstechnische Berechnungsverfahren - Teil 2: Abgasanlagen mit mehreren Feuerstätten; Deutsche Fassung EN 13384-2:2003+A1:2009  |
| DIN EN 13384-2                | 2015-06 | Abgasanlagen - Wärme- und strömungstechnische Berechnungsverfahren - Teil 2: Abgasanlagen mit mehreren Feuerstätten; Deutsche Fassung EN 13384-2:2015  |
| DIN EN 13451-1                | 2016-12 | Schwimmbadgeräte - Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13451-1:2011+A1:2016  |
| DIN EN 13451-2                | 2016-03 | Schwimmbadgeräte - Teil 2: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Leitern, Treppenleitern und Griffbögen; Deutsche Fassung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                |         |   |
|----------------|---------|---|
|                |         | EN 13451-2:2015   |
| DIN EN 13476-1 | 2007-08 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profilierter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Leistungsmerkmale; Deutsche Fassung EN 13476-1:2007   |
| DIN EN 13476-2 | 2007-08 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profilierter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und Außenfläche und an das Rohrleitungssystem, Typ A; Deutsche Fassung EN 13476-2:2007                      |
| DIN EN 13476-2 | 2018-12 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profilierter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und Außenfläche und an das Rohrleitungssystem, Typ A; Deutsche Fassung EN 13476-2:2018                      |
| DIN EN 13476-3 | 2009-04 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profilierter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 3: Anforderungen an Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und profilierter Außenfläche und an das Rohrleitungssystem, Typ B; Deutsche Fassung EN 13476-3:2007+A1:2009 |
| DIN EN 13476-3 | 2018-12 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profilierter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 3: Anforderungen an Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und profilierter Außenfläche und an das Rohrleitungssystem, Typ B; Deutsche Fassung EN 13476-3:2018         |
| DIN EN 13479   | 2005-03 | Schweißzusätze - Allgemeine Produktnorm für Zusätze und Pulver zum Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen; Deutsche Fassung EN 13479:2004  |
| DIN EN 13489   | 2003-05 | Holzfußböden - Mehrschichtparkettelemente; Deutsche Fassung EN 13489:2002   |
| DIN EN 13501-1 | 2010-01 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten; Deutsche Fassung EN 13501-1:2007+A1:2009   |
| DIN EN 13501-2 | 2010-02 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen; Deutsche Fassung EN 13501-2:2007+A1:2009   |
| DIN EN 13501-4 | 2010-01 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 4: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen von Anlagen zur Rauchfreihaltung; Deutsche Fassung EN 13501-4:2007+A1:2009  |
| DIN EN 13501-5 | 2010-02 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus Prüfungen von Bedachungen bei Beanspruchung durch Feuer von außen; Deutsche Fassung EN 13501-5:2005+A1:2009   |
| DIN EN 13501-6 | 2014-07 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                  |         |   |
|------------------|---------|---|
|                  |         | Brandverhalten - Teil 6: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von elektrischen Kabeln; Deutsche Fassung EN 13501-6:2014   |
| DIN EN 13541     | 2001-02 | Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen Sprengwirkung; Deutsche Fassung EN 13541:2000   |
| DIN EN 13561     | 2009-01 | Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13561:2004+A1:2008  |
| DIN EN 13598-1   | 2011-02 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 1: Anforderungen an Schächte und Zubehörteile; Deutsche Fassung EN 13598-1:2010  |
| DIN EN 13598-2   | 2016-09 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte; Deutsche Fassung EN 13598-2:2016  |
| DIN EN 13598-2   | 2010-05 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte für Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung; Deutsche Fassung EN 13598-2:2009 + AC:2009 |
| DIN EN 13629     | 2012-06 | Holzfußböden - Massive Laubholzdielen und zusammengesetzte massive Laubholzdielen-Elemente; Deutsche Fassung EN 13629:2012  |
| DIN EN 13659     | 2009-01 | Abschlüsse außen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13659:2004+A1:2008  |
| DIN EN 13707     | 2009-10 | Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13707:2004+A2:2009   |
| DIN EN 13779     | 2007-09 | Lüftung von Nichtwohngebäuden - Allgemeine Grundlagen und Anforderungen für Lüftungs- und Klimaanlage und Raumkühlsysteme; Deutsche Fassung EN 13779:2007   |
| DIN EN 13782     | 2006-05 | Fliegende Bauten - Zelte - Sicherheit; Deutsche Fassung EN 13782:2005   |
| DIN EN 13791     | 2008-05 | Bewertung der Druckfestigkeit von Beton in Bauwerken oder in Bauwerksteilen; Deutsche Fassung EN 13791:2007   |
| DIN EN 13791/A20 | 2017-02 | Bewertung der Druckfestigkeit von Beton in Bauwerken oder in Bauwerksteilen; Änderung A20   |
| DIN EN 13814     | 2005-06 | Fliegende Bauten und Anlagen für Veranstaltungsplätze und Vergnügungsparks - Sicherheit; Deutsche Fassung EN 13814:2004   |
| DIN EN 13829     | 2001-02 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren (ISO 9972:1996, modifiziert); Deutsche Fassung EN 13829:2000  |
| DIN EN 13830     | 2003-11 | Vorhangfassaden - Produktnorm; Deutsche Fassung EN 13830:2003   |
| DIN EN 13830     | 2015-07 | Vorhangfassaden - Produktnorm; Deutsche Fassung EN 13830:2015   |
| DIN EN 13914-1   | 2005-06 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 1: Außenputz; Deutsche Fassung EN 13914-1:2005  |
| DIN EN 13914-2   | 2005-07 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 2: Planung und wesentliche Grundsätze für Innenputz; Deutsche Fassung EN 13914-2:2005   |
| DIN EN 13915     | 2007-11 | Gipsplatten-Wandbaufertigtafeln mit einem Kartonwabenkern   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**

Stand: 2021-08

|                             |         |   |
|-----------------------------|---------|---|
|                             |         | - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13915:2007   |
| DIN EN 13947                | 2007-07 | Wärmetechnisches Verhalten von Vorhangfassaden - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten; Deutsche Fassung EN 13947:2006  |
| DIN EN 13956                | 2007-04 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13956:2005 + AC:2006   |
| DIN EN 13967                | 2007-03 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13967:2004 + A1:2006                                   |
| DIN EN 13967                | 2012-07 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13967:2012   |
| DIN EN 13984                | 2005-02 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13984:2004   |
| DIN EN 13984/A1             | 2007-02 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13984:2004/A1:2006   |
| DIN EN 13986                | 2005-03 | Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 13986:2004  |
| DIN EN 14080                | 2005-09 | Holzbauwerke - Brettschichtholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14080:2005   |
| DIN EN 14081-1              | 2011-05 | Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14081-1:2005+A1:2011   |
| DIN EN 14081-1              | 2016-06 | Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14081-1:2016   |
| DIN EN 14195                | 2015-03 | Metall-Unterkonstruktionsbauteile für Gipsplatten-Systeme - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14195:2014   |
| DIN EN 14195                | 2005-05 | Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14195:2005   |
| DIN EN 14195 Berichtigung 1 | 2006-11 | Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14195:2005, Berichtigungen zu DIN EN 14195:2005-05; Deutsche Fassung EN 14195:2005/AC:2006 |
| DIN EN 14199                | 2012-01 | Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Pfähle mit kleinen Durchmessern (Mikropfähle); Deutsche Fassung EN 14199:2005  |
| DIN EN 14209                | 2006-02 | Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14209:2005  |
| DIN EN 14322                | 2004-06 | Holzwerkstoffe - Melaminbeschichtete Platten zur Verwendung im Innenbereich - Definition, Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 14322:2004   |
| DIN EN 14351-1              | 2010-08 | Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit; Deutsche Fassung EN 14351-1:2006+A1:2010                       |
| DIN EN 14353                | 2010-05 | Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |  |
|-----------------------------|---------|--|
|                             |         | Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren;<br>Deutsche Fassung EN 14353:2007+A1:2010   |
| DIN EN 14388                | 2005-10 | Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Vorschriften;<br>Deutsche Fassung EN 14388:2005   |
| DIN EN 14388 Berichtigung 1 | 2008-09 | Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Vorschriften;<br>Deutsche Fassung EN 14388:2005, Berichtigung zu DIN EN<br>14388:2005-10; Deutsche Fassung EN 14388:2005/AC:2008  |
| DIN EN 14399-1              | 2006-06 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen;<br>Deutsche Fassung EN 14399-1:2005  |
| DIN EN 14399-3              | 2006-06 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 3: System HR - Garnituren aus<br>Sechskantschrauben und -muttern; Deutsche Fassung EN<br>14399-3:2005   |
| DIN EN 14399-4              | 2006-06 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 4: System HV - Garnituren aus<br>Sechskantschrauben und -muttern; Deutsche Fassung EN<br>14399-4:2005   |
| DIN EN 14399-5              | 2006-06 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 5: Flache Scheiben; Deutsche<br>Fassung EN 14399-5:2005 + AC:2006   |
| DIN EN 14399-6              | 2006-06 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 6: Flache Scheiben mit Fase;<br>Deutsche Fassung EN 14399-6:2005 + AC:2006  |
| DIN EN 14399-7              | 2008-03 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 7: System HR - Garnituren aus<br>Senkschrauben und Muttern; Deutsche Fassung EN 14399-<br>7:2007  |
| DIN EN 14399-8              | 2008-03 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 8: System HV - Garnituren aus<br>Sechskant-Passschrauben und Muttern; Deutsche Fassung<br>EN 14399-8:2007   |
| DIN EN 14399-9              | 2009-07 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 9: System HR oder HV - Direkte<br>Kraftanzeiger für Garnituren aus Schrauben und Muttern;<br>Deutsche Fassung EN 14399-9:2009                                     |
| DIN EN 14399-10             | 2009-07 | Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen<br>für den Metallbau - Teil 10: System HRC - Garnituren aus<br>Schrauben und Muttern mit kalibrierter Vorspannung;<br>Deutsche Fassung EN 14399-10:2009                                       |
| DIN EN 14411                | 2012-12 | Keramische Fliesen und Platten - Definitionen,<br>Klassifizierung, Eigenschaften, Konformitätsbewertung und<br>Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14411:2012   |
| DIN EN 14411 Berichtigung 1 | 2007-07 | Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung,<br>Gütemerkmale und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN<br>14411:2006, Berichtigungen zu DIN EN 14411:2007-03   |
| DIN EN 14496                | 2006-02 | Kleber auf Gipsbasis für Verbundplatten zur Wärme- und<br>Schalldämmung und Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen<br>und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14496:2005   |
| DIN EN 14509                | 2007-02 | Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen<br>Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte -<br>Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14509:2006  |
| DIN EN 14509 Berichtigung 1 | 2009-04 | Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen<br>Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte -<br>Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14509:2006,<br>Berichtigung zu DIN EN 14509:2007-02; Deutsche Fassung<br>EN 14509:2006/AC: 2008 |
| DIN EN 14511-1              | 2018-05 | Luftkonditionierer, Flüssigkeitskühlsätze und Wärmepumpen<br>für die Raumbeheizung und -kühlung und Prozess-Kühler mit<br>elektrisch angetriebenen Verdichtern - Teil 1: Begriffe;   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                             |         |  |
|-----------------------------|---------|--|
|                             |         | Deutsche Fassung EN 14511-1:2018   |
| DIN EN 14511-1              | 2013-12 | Luftkonditionierer, Flüssigkeitskühlsätze und Wärmepumpen mit elektrisch angetriebenen Verdichtern für die Raumbeheizung und -kühlung - Teil 1: Begriffe und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 14511-1:2013   |
| DIN EN 14592                | 2009-02 | Holzbauwerke - Stiffförmige Verbindungsmittel - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14592:2008  |
| DIN EN 14600                | 2006-03 | Tore, Türen und zu öffnende Fenster mit Feuer- und/oder Rauchschatzeigenschaften - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 14600:2005   |
| DIN EN 14783                | 2006-12 | Vollflächig unterstützte Dachdeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech - Produktspezifikation und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14783:2006  |
| DIN EN 14825                | 2013-12 | Luftkonditionierer, Flüssigkeitskühlsätze und Wärmepumpen mit elektrisch angetriebenen Verdichtern zur Raumbeheizung und -kühlung - Prüfung und Leistungsbemessung unter Teillastbedingungen und Berechnung der saisonalen Arbeitszahl; Deutsche Fassung EN 14825:2013 |
| DIN EN 14825                | 2016-10 | Luftkonditionierer, Flüssigkeitskühlsätze und Wärmepumpen mit elektrisch angetriebenen Verdichtern zur Raumbeheizung und -kühlung - Prüfung und Leistungsbemessung unter Teillastbedingungen und Berechnung der saisonalen Arbeitszahl; Deutsche Fassung EN 14825:2016 |
| DIN EN 14844                | 2009-06 | Betonfertigteile - Hohlkastenelemente; Deutsche Fassung EN 14844:2006+A1:2008  |
| DIN EN 14877                | 2006-07 | Kunststoffflächen auf Sportanlagen im Freien - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14877:2006   |
| DIN EN 14891                | 2013-07 | Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit keramischen Fliesen und Plattenbelägen - Anforderungen, Prüfverfahren, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung; Deutsche Fassung EN 14891:2012 + AC:2012                          |
| DIN EN 14909                | 2006-06 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 14909:2006  |
| DIN EN 14915                | 2013-12 | Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14915:2013   |
| DIN EN 14915                | 2006-11 | Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz im Innen- und Außenbereich - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14915:2006  |
| DIN EN 14915                | 2017-08 | Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz - Eigenschaften, Anforderungen und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14915:2013+A1:2017   |
| DIN EN 14915 Berichtigung 1 | 2007-10 | Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz im Innen- und Außenbereich - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14915:2006, Berichtigungen zu DIN EN 14915:2006-11; Deutsche Fassung EN 14915:2006/AC:2007                    |
| DIN EN 14992                | 2007-07 | Betonfertigteile - Wandelemente; Deutsche Fassung EN 14992:2007  |
| DIN EN 15037-4              | 2010-05 | Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 4: Zwischenbauteile aus Polystyrolhartschaum; Deutsche Fassung EN 15037-4:2010  |
| DIN EN 15048-1              | 2007-07 | Garnituren für nicht planmäßig vorgespannte Schraubenverbindungen für den Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 15048-1:2007   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                  |         |  |
|------------------|---------|--|
| DIN EN 15050     | 2007-08 | Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken; Deutsche Fassung EN 15050:2007   |
| DIN EN 15129     | 2010-06 | Erdbebevorrichtungen; Deutsche Fassung EN 15129:2009   |
| DIN EN 15232     | 2012-04 | Energieeffizienz von Gebäuden - Einfluss von Gebäudeautomation und Gebäudemanagement; Deutsche Fassung EN 15232:2012   |
| DIN EN 15232     | 2007-11 | Energieeffizienz von Gebäuden - Einfluss von Gebäudeautomation und Gebäudemanagement; Deutsche Fassung EN 15232:2007   |
| DIN EN 15232     | 2012-09 | Energieeffizienz von Gebäuden - Einfluss von Gebäudeautomation und Gebäudemanagement; Deutsche Fassung EN 15232:2012   |
| DIN EN 15239     | 2007-08 | Lüftung von Gebäuden - Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Leitlinien für die Inspektion von Lüftungsanlagen; Deutsche Fassung EN 15239:2007   |
| DIN EN 15241     | 2011-06 | Lüftung von Gebäuden - Berechnungsverfahren für den Energieverlust aufgrund der Lüftung und Infiltration in Gebäuden; Deutsche Fassung EN 15241:2007 + AC:2011   |
| DIN EN 15251     | 2012-12 | Eingangsparmeter für das Raumklima zur Auslegung und Bewertung der Energieeffizienz von Gebäuden - Raumluftqualität, Temperatur, Licht und Akustik; Deutsche Fassung EN 15251:2007                                   |
| DIN EN 15251     | 2007-08 | Eingangsparmeter für das Raumklima zur Auslegung und Bewertung der Energieeffizienz von Gebäuden - Raumluftqualität, Temperatur, Licht und Akustik; Deutsche Fassung EN 15251:2007                                   |
| DIN EN 15288-2   | 2009-05 | Schwimmbäder - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen an den Betrieb; Deutsche Fassung EN 15288-2:2008  |
| DIN EN 15316-1   | 2007-10 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 1: Allgemeines; Deutsche Fassung EN 15316-1:2007  |
| DIN EN 15316-4-3 | 2007-10 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 4-3: Wärmeerzeugungssysteme, thermische Solaranlagen; Deutsche Fassung EN 15316-4-3:2007        |
| DIN EN 15316-4-4 | 2007-10 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 4-4: Wärmeerzeugungssysteme, gebäudeintegrierte KWK-Anlagen; Deutsche Fassung EN 15316-4-4:2007 |
| DIN EN 15316-4-6 | 2009-07 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 4-6: Wärmeerzeugungssysteme, photovoltaische Systeme; Deutsche Fassung EN 15316-4-6:2007        |
| DIN EN 15330-1   | 2008-01 | Sportböden - Überwiegend für den Außenbereich hergestellte Kunststoffrasenflächen und Nadelfilze - Teil 1: Festlegungen für Kunststoffrasen; Deutsche Fassung EN 15330-1:2007  |
| DIN EN 15330-2   | 2008-04 | Sportböden - Überwiegend für den Außenbereich hergestellte Kunststoffrasenflächen und Nadelfilze - Teil 2: Festlegungen für Nadelfilze; Deutsche Fassung EN 15330-2:2008   |
| DIN EN 15378     | 2008-07 | Heizungssysteme in Gebäuden - Inspektion von Kesseln und Heizungssystemen; Deutsche Fassung EN 15378:2007  |
| DIN EN 15459     | 2008-06 | Energieeffizienz von Gebäuden - Wirtschaftlichkeitsberechnungen für Energieanlagen in Gebäuden; Deutsche Fassung EN 15459:2007   |
| DIN EN 15512     | 2010-09 | Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl - Verstellbare Palettenregale - Grundlagen der statischen Bemessung; Deutsche Fassung EN 15512:2009   |
| DIN EN 15651-1   | 2010-06 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 1: Fugendichtstoffe  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                |         |  |
|----------------|---------|--|
|                |         | für Fassadenelemente; Deutsche Fassung EN 15651-1:2010   |
| DIN EN 15651-1 | 2012-12 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 1: Fugendichtstoffe für Fassadenelemente; Deutsche Fassung EN 15651-1:2012                                       |
| DIN EN 15651-2 | 2012-12 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 2: Fugendichtstoffe für Verglasungen; Deutsche Fassung EN 15651-2:2012   |
| DIN EN 15651-3 | 2010-06 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich; Deutsche Fassung EN 15651-3:2010                                     |
| DIN EN 15651-3 | 2012-12 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich; Deutsche Fassung EN 15651-3:2012                                     |
| DIN EN 15684   | 2013-01 | Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 15684:2012  |
| DIN EN 15743   | 2010-04 | Sulfathüttenzement - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 15743:2010  |
| DIN EN 15814   | 2013-01 | Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung - Begriffe und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 15814:2011+A1:2012   |
| DIN EN 15824   | 2009-10 | Festlegungen für Außen- und Innenputze mit organischen Bindemitteln; Deutsche Fassung EN 15824:2009  |
| DIN EN 15978   | 2012-01 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Bewertung der umweltbezogenen Qualität von Gebäuden - Berechnungsmethode; Deutsche Fassung EN 15978:2011  |
| DIN EN 16069   | 2013-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 16069:2012  |
| DIN EN 16254   | 2014-02 | Klebstoffe - Emulsionspolymerisiertes Isocyanat (EPI) für tragende Holzbauteile - Klassifizierung und Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16254:2013   |
| DIN EN 16282-3 | 2018-02 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-3:2016                     |
| DIN EN 16282-7 | 2017-12 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 7: Einbau und Betrieb von stationären Feuerlöschanlagen; Deutsche Fassung EN 16282-7:2017                                |
| DIN EN 16351   | 2015-12 | Holzbauwerke - Brettsperrholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 16351:2015  |
| DIN EN 16361   | 2013-12 | Kraftbetätigte Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Türsysteme, mit Ausnahme von Drehflügeltüren, ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und Rauchdichtheit; Deutsche Fassung EN 16361:2013 |
| DIN EN 16475-3 | 2016-11 | Abgasanlagen - Zubehörteile - Teil 3: Selbsttätig arbeitende, zwangsgesteuerte und kombinierte Nebenluftvorrichtungen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16475-3:2016              |
| DIN EN 16516   | 2018-01 | Bauprodukte - Bewertung der Freisetzung von gefährlichen Stoffen - Bestimmung von Emissionen in die Innenraumluft; Deutsche Fassung EN 16516:2017  |
| DIN EN 16724   | 2016-03 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Einbau- und Befestigungsbedingungen für die Prüfung des Brandverhaltens von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS); Deutsche Fassung EN 16724:2015               |
| DIN EN 16750   | 2017-11 | Ortsfeste Löschanlagen - Sauerstoffreduktionsanlagen -   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                  |         |   |
|----------------------------------|---------|---|
|                                  |         | Auslegung, Einbau, Planung und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 16750:2017   |
| DIN EN 16798-17                  | 2017-11 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 17: Leitlinien für die Inspektion von Lüftungs- und Klimaanlage (Module M4-11, M5-11, M6-11, M7-11); Deutsche Fassung EN 16798-17:2017  |
| DIN EN 26927                     | 1991-05 | Hochbau; Fugendichtstoffe; Begriffe (ISO 6927:1981); Deutsche Fassung EN 26927:1990   |
| DIN EN ISO 140-5                 | 1998-12 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 5: Messung der Luftschalldämmung von Fassadenelementen und Fassaden an Gebäuden (ISO 140-5:1998); Deutsche Fassung EN ISO 140-5:1998   |
| DIN EN ISO 140-5 Berichtigung 1  | 2008-10 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 5: Messung der Luftschalldämmung von Fassadenelementen und Fassaden an Gebäuden (ISO 140-5:1998); Deutsche Fassung EN ISO 140-5:1998; Berichtigung zu DIN EN ISO 140-5:1998-12   |
| DIN EN ISO 140-7                 | 1998-12 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 7: Messung der Trittschalldämmung von Decken in Gebäuden (ISO 140-7:1998); Deutsche Fassung EN ISO 140-7:1998  |
| DIN EN ISO 717-1                 | 2013-06 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 717-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 717-1:2013  |
| DIN EN ISO 717-1                 | 2006-11 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 717-1:1996 + AM1:2006); Deutsche Fassung EN ISO 717-1:1996 + A1:2006   |
| DIN EN ISO 717-2                 | 2006-11 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 717-2:1996 + AM1:2006); Deutsche Fassung EN ISO 717-2:1996 + A1:2006  |
| DIN EN ISO 717-2                 | 2013-06 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 717-2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 717-2:2013   |
| DIN EN ISO 1127                  | 1997-03 | Nichtrostende Stahlrohre - Maße, Grenzabmaße und längenbezogene Masse (ISO 1127:1992); Deutsche Fassung EN ISO 1127:1996  |
| DIN EN ISO 3834-2                | 2006-03 | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3834-2:2005   |
| DIN EN ISO 3834-3                | 2006-03 | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3834-3:2005   |
| DIN EN ISO 3834-4                | 2006-03 | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3834-4:2005   |
| DIN EN ISO 3834-5                | 2006-03 | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 5: Dokumente, deren Anforderungen erfüllt werden müssen, um die Übereinstimmung mit den Anforderungen nach ISO 3834-2, ISO 3834-3 oder ISO 3834-4 nachzuweisen (ISO 3834-5:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3834-5:2005 |
| DIN EN ISO 3834-5 Berichtigung 1 | 2009-04 | Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 5: Dokumente, deren Anforderungen erfüllt werden müssen, um die Übereinstimmung mit den Anforderungen nach ISO 3834-2,  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                    |         |  |
|--------------------|---------|--|
|                    |         | ISO 3834-3 oder ISO 3834-4 nachzuweisen (ISO 3834-5:2005); Deutsche Fassung EN ISO 3834-5:2005, Berichtigung zu DIN EN ISO 3834-5:2006-03; Deutsche Fassung EN ISO 3834-5:2005/AC:2008 |
| DIN EN ISO 4759-3  | 2000-09 | Toleranzen für Verbindungselemente - Teil 3: Flache Scheiben für Schrauben und Muttern; Produktklassen A und C (ISO 4759-3:2000); Deutsche Fassung EN ISO 4759-3:2000                  |
| DIN EN ISO 6927    | 2012-10 | Bauwesen - Dichtstoffe - Begriffe (ISO 6927:2012); Dreisprachige Fassung EN ISO 6927:2012  |
| DIN EN ISO 6946    | 2008-04 | Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2007); Deutsche Fassung EN ISO 6946:2007   |
| DIN EN ISO 7010    | 2012-10 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012                                     |
| DIN EN ISO 7010/A1 | 2014-05 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A1:2014                  |
| DIN EN ISO 7010/A2 | 2014-05 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A2:2014                  |
| DIN EN ISO 7010/A3 | 2014-05 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 3:2012); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A3:2014                  |
| DIN EN ISO 7010/A4 | 2014-12 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 4:2013); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A4:2014                  |
| DIN EN ISO 7010/A5 | 2015-04 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 5:2014); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A5:2015                  |
| DIN EN ISO 7010/A6 | 2017-05 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 6 (ISO 7010:2011/Amd 6:2014); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A6:2016     |
| DIN EN ISO 7010/A7 | 2017-08 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 7 (ISO 7010:2011/Amd 7:2016); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012/A7:2017     |
| DIN EN ISO 7345    | 1996-01 | Wärmeschutz - Physikalische Größen und Definitionen (ISO 7345:1987); Deutsche Fassung EN ISO 7345:1995   |
| DIN EN ISO 8044    | 2015-12 | Korrosion von Metallen und Legierungen - Grundbegriffe (ISO 8044:2015); Dreisprachige Fassung EN ISO 8044:2015   |
| DIN EN ISO 9606-1  | 2013-12 | Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle (ISO 9606-1:2012, einschließlich Cor 1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 9606-1:2013   |
| DIN EN ISO 9972    | 2015-12 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren (ISO 9972:2015); Deutsche Fassung EN ISO 9972:2015                 |
| DIN EN ISO 10042   | 2006-02 | Schweißen - Lichtbogenschweißverbindungen an Aluminium und seinen Legierungen - Bewertungsgruppen von Unregelmäßigkeiten (ISO 10042:2005); Deutsche Fassung EN ISO 10042:2005          |
| DIN EN ISO 10077-1 | 2010-05 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                      |         |  |
|--------------------------------------|---------|--|
|                                      |         | Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 1: Allgemeines (ISO 10077-1:2006 + Cor. 1:2009); Deutsche Fassung EN ISO 10077-1:2006 + AC:2009   |
| DIN EN ISO 10077-2                   | 2012-06 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 2: Numerisches Verfahren für Rahmen (ISO 10077-2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2012   |
| DIN EN ISO 10077-2                   | 2008-08 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 2: Numerisches Verfahren für Rahmen (ISO 10077-2:2003); Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2003   |
| DIN EN ISO 10077-2<br>Berichtigung 1 | 2012-10 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 2: Numerisches Verfahren für Rahmen (ISO 10077-2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2012, Berichtigung zu DIN EN ISO 10077-2:2012-06; Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2012/AC:2012   |
| DIN EN ISO 10140-1                   | 2014-09 | Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 1: Anwendungsregeln für bestimmte Produkte (ISO 10140-1:2010 + Amd.1:2012 + Amd.2:2014); Deutsche Fassung EN ISO 10140-1:2010 + A1:2012 + A2:2014  |
| DIN EN ISO 10211                     | 2008-04 | Wärmebrücken im Hochbau - Wärmeströme und Oberflächentemperaturen - Detaillierte Berechnungen (ISO 10211:2007); Deutsche Fassung EN ISO 10211:2007   |
| DIN EN ISO 10545-2                   | 1997-12 | Keramische Fliesen und Platten - Teil 2: Bestimmung der Maße und der Oberflächenbeschaffenheit (ISO 10545-2:1995, einschließlich Technischer Korrektur 1:1997); Deutsche Fassung EN ISO 10545-2:1997   |
| DIN EN ISO 10848-1                   | 2006-08 | Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 1: Rahmendokument (ISO 10848-1:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10848-1:2006  |
| DIN EN ISO 10848-2                   | 2006-08 | Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 2: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung geringen Einfluss hat (ISO 10848-2:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10848-2:2006   |
| DIN EN ISO 10848-2<br>Berichtigung 1 | 2007-07 | Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 2: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung geringen Einfluss hat (ISO 10848-2:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10848-2:2006, Berichtigungen zu DIN EN ISO 10848-2:2006-08; Deutsche Fassung EN ISO 10848-2:2006/AC:2007 |
| DIN EN ISO 10848-3                   | 2006-08 | Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall und Trittschall zwischen benachbarten Räumen in Prüfständen - Teil 3: Anwendung auf leichte Bauteile, wenn die Verbindung wesentlichen Einfluss hat (ISO 10848-3:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10848-3:2006   |
| DIN EN ISO 11296-1                   | 2011-07 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen) - Teil 1: Allgemeines (ISO 11296-1:2009); Deutsche Fassung EN ISO 11296-1:2011   |
| DIN EN ISO 11296-3                   | 2011-07 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                    |         |  |
|--------------------|---------|--|
|                    |         | (Freispiegelleitungen) - Teil 3: Close-Fit-Lining (ISO 11296-3:2009+Cor.1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11296-3:2011  |
| DIN EN ISO 11296-4 | 2011-07 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen) - Teil 4: Vor Ort härtendes Schlauch-Lining (ISO 11296-4:2009, korrigierte Fassung 2010-06-01); Deutsche Fassung EN ISO 11296-4:2011 |
| DIN EN ISO 11296-7 | 2013-05 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen) - Teil 7: Wickelrohr-Lining (ISO 11296-7:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11296-7:2013   |
| DIN EN ISO 11297-1 | 2013-08 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten Abwasserdruckleitungen - Teil 1: Allgemeines (ISO 11297-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 11297-1:2013  |
| DIN EN ISO 11297-3 | 2013-11 | Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten Abwasserdruckleitungen - Teil 3: Close-Fit-Lining (ISO 11297-3:2013); Deutsche Fassung EN ISO 11297-3:2013   |
| DIN EN ISO 12460-3 | 2016-03 | Holzwerkstoffe - Bestimmung der Formaldehydabgabe - Teil 3: Gasanalyse-Verfahren (ISO 12460-3:2015); Deutsche Fassung EN ISO 12460-3:2015  |
| DIN EN ISO 12571   | 2000-04 | Wärme- und feuchtetechnisches Verhalten von Baustoffen und Bauprodukten - Bestimmung der hygroskopischen Sorptionseigenschaften (ISO 12571:2000); Deutsche Fassung EN ISO 12571:2000   |
| DIN EN ISO 12572   | 2001-09 | Wärme- und feuchtetechnisches Verhalten von Baustoffen und Bauprodukten - Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit (ISO 12572:2001); Deutsche Fassung EN ISO 12572:2001   |
| DIN EN ISO 12631   | 2013-01 | Wärmetechnisches Verhalten von Vorhangfassaden - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten (ISO 12631:2012); Deutsche Fassung EN ISO 12631:2012  |
| DIN EN ISO 12696   | 2012-05 | Kathodischer Korrosionsschutz von Stahl in Beton (ISO 12696:2012); Deutsche Fassung EN ISO 12696:2012  |
| DIN EN ISO 12944-1 | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 1: Allgemeine Einleitung (ISO 12944-1:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-1:1998   |
| DIN EN ISO 12944-1 | 2018-04 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 1: Allgemeine Einleitung (ISO 12944-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-1:2017   |
| DIN EN ISO 12944-2 | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 2: Einteilung der Umgebungsbedingungen (ISO 12944-2:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-2:1998   |
| DIN EN ISO 12944-3 | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 3: Grundregeln zur Gestaltung (ISO 12944-3:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-3:1998  |
| DIN EN ISO 12944-4 | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 4: Arten von Oberflächen und Oberflächenvorbereitung (ISO 12944-4:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-4:1998   |
| DIN EN ISO 12944-5 | 2018-06 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 5: Beschichtungssysteme (ISO 12944-5:2018); Deutsche Fassung EN ISO 12944-5:2018  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                       |         |  |
|-----------------------|---------|--|
| DIN EN ISO 12944-5    | 2008-01 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 5: Beschichtungssysteme (ISO 12944-5:2007); Deutsche Fassung EN ISO 12944-5:2007  |
| DIN EN ISO 12944-7    | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 7: Ausführung und Überwachung der Beschichtungsarbeiten (ISO 12944-7:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-7:1998  |
| DIN EN ISO 12944-8    | 1998-07 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 8: Erarbeiten von Spezifikationen für Erstschutz und Instandsetzung (ISO 12944-8:1998); Deutsche Fassung EN ISO 12944-8:1998  |
| DIN EN ISO 12999-1    | 2014-09 | Akustik - Bestimmung und Anwendung der Messunsicherheiten in der Bauakustik - Teil 1: Schalldämmung (ISO 12999-1:2014); Deutsche Fassung EN ISO 12999-1:2014   |
| DIN EN ISO 13370      | 2008-04 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Wärmeübertragung über das Erdreich - Berechnungsverfahren (ISO 13370:2007); Deutsche Fassung EN ISO 13370:2007   |
| DIN EN ISO 13786      | 2008-04 | Wärmetechnisches Verhalten von Bauteilen - Dynamisch-thermische Kenngrößen - Berechnungsverfahren (ISO 13786:2007); Deutsche Fassung EN ISO 13786:2007   |
| DIN EN ISO 13788      | 2001-11 | Wärme- und feuchtetechnisches Verhalten von Bauteilen und Bauelementen - Raumseitige Oberflächentemperatur zur Vermeidung kritischer Oberflächenfeuchte und Tauwasserbildung im Bauteilinneren - Berechnungsverfahren (ISO 13788:2001); Deutsche Fassung EN ISO 13788:2001 |
| DIN EN ISO 13789      | 2008-04 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Spezifischer Transmissions- und Lüftungswärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 13789:2007); Deutsche Fassung EN ISO 13789:2007   |
| DIN EN ISO 13790      | 2008-09 | Energieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Energiebedarfs für Heizung und Kühlung (ISO 13790:2008); Deutsche Fassung EN ISO 13790:2008   |
| DIN EN ISO 13791      | 2012-08 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Sommerliche Raumtemperaturen bei Gebäuden ohne Anlagentechnik - Allgemeine Kriterien und Validierungsverfahren (ISO 13791:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13791:2012  |
| DIN EN ISO 13792      | 2012-08 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Berechnung von sommerlichen Raumtemperaturen bei Gebäuden ohne Anlagentechnik - Vereinfachtes Berechnungsverfahren (ISO 13792:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13792:2012  |
| DIN EN ISO 13918      | 2008-10 | Schweißen - Bolzen und Keramikringe für das Lichtbogenbolzenschweißen (ISO 13918:2008); Deutsche Fassung EN ISO 13918:2008   |
| DIN EN ISO 13919-1    | 1996-09 | Schweißen - Elektronen- und Laserstrahl-Schweißverbindungen; Leitfaden für Bewertungsgruppen für Unregelmäßigkeiten - Teil 1: Stahl (ISO 13919-1:1996); Deutsche Fassung EN ISO 13919-1:1996   |
| DIN EN ISO 14122-1    | 2002-01 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 1: Wahl eines ortsfesten Zugangs zwischen zwei Ebenen (ISO 14122-1:2001); Deutsche Fassung EN ISO 14122-1:2001   |
| DIN EN ISO 14122-1/A1 | 2010-12 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 1: Wahl eines ortsfesten Zugangs zwischen zwei Ebenen - Änderung 1 (ISO 14122-1:2001/Amd 1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 14122-1:2001/A1:2010   |
| DIN EN ISO 14122-2    | 2002-01 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
|                    |         | maschinellen Anlagen - Teil 2: Arbeitsbühnen und Laufstege (ISO 14122-2:2001); Deutsche Fassung EN ISO 14122-2:2001   |
| DIN EN ISO 14122-3 | 2002-01 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 3: Treppen, Treppenleitern und Geländer (ISO 14122-3:2001); Deutsche Fassung EN ISO 14122-3:2001  |
| DIN EN ISO 14555   | 2014-08 | Schweißen - Lichtbogenbolzenschweißen von metallischen Werkstoffen (ISO 14555:2014); Deutsche Fassung EN ISO 14555:2014   |
| DIN EN ISO 14683   | 2008-04 | Wärmebrücken im Hochbau - Längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient - Vereinfachte Verfahren und Anhaltswerte (ISO 14683:2007); Deutsche Fassung EN ISO 14683:2007   |
| DIN EN ISO 14688-1 | 2018-05 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 1: Benennung und Beschreibung (ISO 14688-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 14688-1:2018  |
| DIN EN ISO 14688-1 | 2011-06 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 1: Benennung und Beschreibung (ISO 14688-1:2002); Deutsche Fassung EN ISO 14688-1:2002  |
| DIN EN ISO 14688-1 | 2013-12 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 1: Benennung und Beschreibung (ISO 14688-1:2002 + Amd 1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 14688-1:2002 + A1:2013                   |
| DIN EN ISO 14688-2 | 2018-05 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 2: Grundlagen für Bodenklassifizierungen (ISO 14688-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 14688-2:2018                               |
| DIN EN ISO 14688-2 | 2011-06 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 2: Grundlagen für Bodenklassifizierungen (ISO 14688-2:2004); Deutsche Fassung EN ISO 14688-2:2004                               |
| DIN EN ISO 14688-2 | 2013-12 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 2: Grundlagen für Bodenklassifizierungen (ISO 14688-2:2004 + Amd 1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 14688-2:2004 + A1:2013        |
| DIN EN ISO 14689-1 | 2011-06 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Fels - Teil 1: Benennung und Beschreibung (ISO 14689-1:2003); Deutsche Fassung EN ISO 14689-1:2003   |
| DIN EN ISO 14713-1 | 2010-05 | Zinküberzüge - Leitfäden und Empfehlungen zum Schutz von Eisen- und Stahlkonstruktionen vor Korrosion - Teil 1: Allgemeine Konstruktionsgrundsätze und Korrosionsbeständigkeit (ISO 14713-1:2009); Deutsche Fassung EN ISO 14713-1:2009 |
| DIN EN ISO 14713-2 | 2010-05 | Zinküberzüge - Leitfäden und Empfehlungen zum Schutz von Eisen- und Stahlkonstruktionen vor Korrosion - Teil 2: Feuerverzinken (ISO 14713-2:2009); Deutsche Fassung EN ISO 14713-2:2009   |
| DIN EN ISO 14713-3 | 2010-05 | Zinküberzüge - Leitfäden und Empfehlungen zum Schutz von Eisen- und Stahlkonstruktionen vor Korrosion - Teil 3: Sherardisieren (ISO 14713-3:2009); Deutsche Fassung EN ISO 14713-3:2009   |
| DIN EN ISO 14731   | 2006-12 | Schweißaufsicht - Aufgaben und Verantwortung (ISO 14731:2006); Deutsche Fassung EN ISO 14731:2006   |
| DIN EN ISO 15607   | 2004-03 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Allgemeine Regeln (ISO   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
|                     |         | 15607:2003); Deutsche Fassung EN ISO 15607:2003  |
| DIN EN ISO 15609-1  | 2005-01 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Schweißanweisung - Teil 1: Lichtbogenschweißen (ISO 15609-1:2004); Deutsche Fassung EN ISO 15609-1:2004   |
| DIN EN ISO 15612    | 2004-10 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Qualifizierung durch Einsatz eines Standardschweißverfahrens (ISO 15612:2004); Deutsche Fassung EN ISO 15612:2004   |
| DIN EN ISO 15614-1  | 2017-12 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Schweißverfahrensprüfung - Teil 1: Lichtbogen- und Gasschweißen von Stählen und Lichtbogenschweißen von Nickel und Nickellegierungen (ISO 15614-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 15614-1:2017   |
| DIN EN ISO 15614-1  | 2008-09 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Schweißverfahrensprüfung - Teil 1: Lichtbogen- und Gasschweißen von Stählen und Lichtbogenschweißen von Nickel und Nickellegierungen (ISO 15614-1:2004+Amd 1:2008); Deutsche Fassung EN ISO 15614-1:2004+A1:2008                            |
| DIN EN ISO 15614-1  | 2012-06 | Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Schweißverfahrensprüfung - Teil 1: Lichtbogen- und Gasschweißen von Stählen und Lichtbogenschweißen von Nickel und Nickellegierungen (ISO 15614-1:2004 + Amd 1:2008 + Amd 2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 15614-1:2004 + A1:2008 + A2:2012 |
| DIN EN ISO 15630-1  | 2011-02 | Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton - Prüfverfahren - Teil 1: Bewehrungsstäbe, -walzdraht und -draht (ISO 15630-1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-1:2010  |
| DIN EN ISO 15630-2  | 2011-02 | Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton - Prüfverfahren - Teil 2: Geschweißte Matten (ISO 15630-2:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-2:2010  |
| DIN EN ISO 15630-3  | 2019-05 | Stahl für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton - Prüfverfahren - Teil 3: Spannstahl (ISO 15630-3:2019); Deutsche Fassung EN ISO 15630-3:2019   |
| DIN EN ISO 15630-3  | 2011-02 | Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton - Prüfverfahren - Teil 3: Spannstähle (ISO 15630-3:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-3:2010   |
| DIN EN ISO 16283-1  | 2014-06 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 16283-1:2014); Deutsche Fassung EN ISO 16283-1:2014  |
| DIN EN ISO 16283-2  | 2018-11 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 16283-2:2018); Deutsche Fassung EN ISO 16283-2:2018   |
| DIN EN ISO 16283-2  | 2016-05 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 16283-2:2015); Deutsche Fassung EN ISO 16283-2:2015   |
| DIN EN ISO 17892-11 | 2019-05 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 11: Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit (ISO 17892-11:2019); Deutsche Fassung EN ISO 17892-11:2019   |
| DIN EN ISO 17892-12 | 2018-10 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 12: Bestimmung der Fließ- und Ausrollgrenzen (ISO 17892-12:2018); Deutsche Fassung EN ISO 17892-12:2018   |
| DIN EN ISO 18674-3  | 2018-04 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Geotechnische Messungen - Teil 3: Verschiebungsmessungen quer zu einer Messlinie: Inklinometer (ISO 18674-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**

Stand: 2021-08

|  |         |   |
|--|---------|---|
|  |         | 18674-3:2017  |
| DIN EN ISO 18674-3                                 | 2018-09 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Geotechnische Messungen - Teil 3: Verschiebungsmessungen quer zu einer Messlinie: Inklinometer (ISO 18674-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 18674-3:2017  |
| DIN EN ISO 22282-4                                 | 2012-09 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Geohydraulische Versuche - Teil 4: Pumpversuche (ISO 22282-4:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22282-4:2012   |
| DIN EN ISO 22476-1                                 | 2013-01 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 1: Drucksondierungen mit elektrischen Messwertaufnehmern und Messeinrichtungen für den Porenwasserdruck (ISO 22476-1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22476-1:2012             |
| DIN EN ISO 22476-2                                 | 2005-04 | Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 2: Rammsondierungen (ISO 22476-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 22476-2:2005   |
| DIN EN ISO 52018-1                                 | 2018-03 | Energieeffizienz von Gebäuden - Indikatoren für EPB-Teilananforderungen im Hinblick auf die Wärmeenergiebilanz und Funktionen der Bausubstanz - Teil 1: Überblick über die Möglichkeiten (ISO 52018-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52018-1:2017 |
| DIN ISO 8560                                       | 1989-01 | Zeichnungen für das Bauwesen; Darstellung von modularen Größen, Linien und Rastern; Identisch mit ISO 8560:1986   |
| DIN ISO 8930                                       | 1991-03 | Allgemeine Grundsätze für die Zuverlässigkeit von Tragwerken; Verzeichnis der gleichbedeutenden Begriffe; Identisch mit ISO 8930:1987   |
| DIN SPEC 4701-10/A1                                | 2016-05 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen - Teil 10: Heizung, Trinkwassererwärmung, Lüftung; Änderung A1   |
| DIN SPEC 4701-10/A1                                | 2012-07 | Energetische Bewertung heiz- und raumlufttechnischer Anlagen - Teil 10: Heizung, Trinkwassererwärmung, Lüftung; Änderung A1   |
| DIN CEN/TS 12977-1 * DIN SPEC 1208 * DIN SPEC 1208 | 2010-06 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Kundenspezifisch gefertigte Anlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen an Solaranlagen zur Trinkwassererwärmung und solare Kombianlagen; Deutsche Fassung CEN/TS 12977-1:2010                         |
| DIN SPEC 13779                                     | 2009-12 | Lüftung von Nichtwohngebäuden - Allgemeine Grundlagen und Anforderungen für Lüftungs- und Klimaanlage und Raumkühlsysteme - Nationaler Anhang zu DIN EN 13779:2007-09   |
| DIN SPEC 15240                                     | 2013-10 | Lüftung von Gebäuden - Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Energetische Inspektion von Klimaanlage  |
| DIN SPEC 18035-7                                   | 2011-10 | Sportplätze - Teil 7: Kunststoffrasenflächen  |
| DIN SPEC 18537                                     | 2012-02 | Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 1537:2001-01, Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Verpressanker  |
| DIN SPEC 18537                                     | 2017-11 | Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 1537:2014-07, Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau - Verpressanker   |
| DIN SPEC 20000-201                                 | 2015-08 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 201: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Dachabdichtungen   |
| DIN SPEC 20000-202                                 | 2016-03 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 202: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung als Abdichtung von erdberührten Bauteilen, von Innenräumen und von Behältern und Becken                   |
| DIN SPEC 91314                                     | 2017-01 | Schallschutz im Hochbau - Anforderungen für einen erhöhten  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|   |            |  |
|---|------------|--|
|   |            | Schallschutz im Wohnungsbau  |
| DIN SPEC 91335                                  | 2015-08    | Sportplätze mit Kunststoffrasensystemen - Verwendung werkmäßig vorgefertigter Elastiksichten   |
| DIN CEN ISO/TR 15608 * DIN SPEC * DIN SPEC 8517 | 2013-08    | Schweißen - Richtlinien für eine Gruppeneinteilung von metallischen Werkstoffen (ISO/TR 15608:2013); Deutsche Fassung CEN ISO/TR 15608:2013  |
| DIN-Fachbericht 101                             | 2009-03    | Einwirkungen auf Brücken   |
| DIN-Fachbericht 102                             | 2009-03    | Betonbrücken   |
| DIN-Fachbericht 103                             | 2009-03    | Stahlbrücken   |
| DIN-Fachbericht 104                             | 2009-03    | Verbundbrücken   |
| DIN-Fachbericht 129                             | 2005-02    | Anwendungsdokument zu DIN EN 1536:1999-06, Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Bohrpfähle   |
| Warnvermerk DIN 18035-5                         | 2017-07    | Warnvermerk zu DIN 18035-5   |
| 9. SächsKVZ SN                                  | 25.07.2016 | Neunte Verordnung über die Bestimmung der Verwaltungsgebühren und Auslagen (Neuntes Sächsisches Kostenverzeichnis - 9. SächsKVZ)   |
| 9. SächsKVZ SN                                  | 03.03.2014 | Neunte Verordnung über die Bestimmung der Verwaltungsgebühren und Auslagen (Neuntes Sächsisches Kostenverzeichnis - 9. SächsKVZ)   |
| Abgasanlagen BW                                 | 10.02.2011 | Verzicht auf Zustimmungen im Einzelfall bei der Verwendung von Abgasanlagen ohne Sohle   |
| AbsturzsichVerglasungTRBek ND                   | 02.11.2004 | "Bauaufsicht; Technische Baubestimmungen; Technische Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen"   |
| Anw EnEV  | 21.10.2016 | Anwendung von § 3 Abs. EnEV  |
| ARS 02-2017                                     | 03.01.2017 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 02/2017 Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 05.2: Grundlagen - Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Ingenieurbauten (RAB-ING)"   |
| ARS 03-2018                                     | 30.01.2018 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 03/2018 Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen - Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING)"  |
| ARS 03-2019                                     | 30.01.2019 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 03/2019 Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen - Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING)"  |
| ARS 04-2017                                     | 01.03.2017 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 04/2017 Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 16.2: Vergabe- und Vertragsunterlagen; 16.4: Abwicklung von Verträgen - Vergütung von Prüferleistungen im Brücken- und Ingenieurbau - Richtlinie zur Ermittlung der Vergütung für die statische und konstruktive Prüfung von Ingenieurbauwerken für Verkehrsanlagen (RVP)" |
| ARS 04-2018                                     | 31.01.2018 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 04/2018 Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 05.2: Grundlagen - Fortschreibung der Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Ingenieurbauten (RAB-ING)  |
| ARS 06-15                                       | 10.03.2015 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 6/2015; Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; Sachgebiet 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen; Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING)  |
| ARS 09-2018                                     | 08.05.2018 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 09/2018  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|             |            |   |
|-------------|------------|---|
|             |            | Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 05.2: Grundlagen - Richtlinien für den Entwurf, die konstruktive Ausbildung und Ausstattung von Ingenieurbauten (RE-ING)"   |
| ARS 1/84    | 02.01.1984 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 1/1984; Sachgebiet 5: Brücken- und Ingenieurbau; Technische Baubestimmung; Richtlinien für den Korrosionsschutz von Seilen und Kabeln im Brückenbau (RKS-Seile); Ausgabe 1983  |
| ARS 10-13   | 12.06.2013 | Prüfung und Überwachung von Brücken, Tunneln und anderen Ingenieurbauwerken - Richtlinie zur einheitlichen Erfassung, Bewertung, Aufzeichnung und Auswertung von Ergebnissen der Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (RI-EBW-PRÜF); Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 10/2013  |
| ARS 10-2017 | 09.05.2017 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 10/2017 Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen - Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING)   |
| ARS 11-2017 | 24.05.2017 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 11/2017 Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 05.2: Grundlagen - Richtlinien für den Entwurf, die konstruktive Ausbildung und Ausstattung von Ingenieurbauten (RE-ING)   |
| ARS 12/91   | 22.04.1991 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 12/1991; Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen  |
| ARS 13-06   | 17.05.2006 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 13/2006 Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau Grundlagen; 16.2: Vergabe- und Vertragsunterlagen; 16.4: Abwicklung von Verträgen - Vergütung von Prüferleistungen im Brücken- und Ingenieurbau - Richtlinie zur Ermittlung der Vergütung für die statische und konstruktive Prüfung von Ingenieurbauwerken für Verkehrsanlagen (RVP)" |
| ARS 14-2016 | 13.06.2016 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 14/2016 - Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Ingenieurbauten   |
| ARS 16-2018 | 01.10.2018 | "Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 16/2018 Sachgebiet 05: Brücken- und Ingenieurbau; 05.2: Grundlagen - Fortschreibung der Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Ingenieurbauten (RAB-ING)"   |
| ARS 18/97   | 19.05.1997 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 18/1997; Sachgebiet 05.6: Brücken- und Ingenieurbau; Brückenausstattung; Richtlinie für die bauliche Durchbildung und Ausstattung von Brücken zur Überwachung, Prüfung und Erhaltung (RBA-BRÜ); Ausgabe 1997   |
| ARS 20-2017 | 09.05.2017 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 20/2017 Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen - Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING)   |
| ARS 23/93   | 23.07.1993 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 23/1993; Sachgebiet 05.4: Brücken- und Ingenieurbau; Bauarten; Verwendung von Spannbeton-Fertigteilträgern für Brücken der Bundesfernstraßen   |
| ARS 25/96   | 14.08.1996 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 25/1996; Sachgebiet 05.1: Brücken- und Ingenieurbau, Verwaltung; Sachgebiet 15.4: Kreuzungs- und Leitungsrecht, Leitungen der öffentlichen Versorgung; Richtlinien für das Verlegen und Anbringen von Leitungen an Brücken (RI-LEI-BRÜ); Ausgabe 1996  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|             |            |  |
|-------------|------------|--|
| ARS 25-13   | 10.12.2013 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 25/2013; Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; Sachgebiet 16.2: Bauvertragsrecht und Vergabewesen; Vergabe- und Vertragsunterlagen; Fortschreibung der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten (ZTV-ING) |
| ARS 33/95   | 30.11.1995 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 33/1995; Sachgebiet 02.3: Planung und Entwurf; Entwurfsgestaltung; Sachgebiet 05.9: Brücken- und Ingenieurbau; Vorlage von Bauwerksentwürfen für Bauvorhaben an Bundesfernstraßen   |
| ARS 7-12    | 04.07.2012 | Richtlinie für Entwurf und Ausbildung von Brückenbauwerken an Kreuzungen zwischen Strecken einer Eisenbahn des Bundes und Bundesfernstraßen - Änderung der Abstände bei Berührungsschutz-/Schutzerdungsanlagen   |
| ARS 8/94    | 17.02.1994 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 8/1994; Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau; Grundlagen; Gestaltung von Brücken und anderen Ingenieurbauwerken der Bundesfernstraßen   |
| ARS 8/95    | 12.04.1995 | Allgemeines Rundschreiben Straßenbau Nr. 8/1995; Sachgebiet 05.2: Brücken- und Ingenieurbau, Grundlagen; Aufstellen von Bauwerksentwürfen für Bauvorhaben an Bundesfernstraßen; Fortschreibung und Ergänzung der "Richtlinien für das Aufstellen von Bauwerksentwürfen (RAB-BRÜ)"; Ausgabe 1995              |
| ASR A 1.3   | 2013-02    | Technische Regeln für Arbeitsstätten ASR A 1.3: Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung  |
| ASR A 1.3   | 15.12.2016 | Technische Regel für Arbeitsstätten ASR A 1.3: Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung   |
| ASR A 1.6   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 1.6: Fenster, Oberlichter, lichtdurchlässige Wände  |
| ASR A 1.6   | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR A 1.6: Fenster, Oberlichter, lichtdurchlässige Wände   |
| ASR A 1.6   | 02.05.2018 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR A 1.6: Fenster, Oberlichter, lichtdurchlässige Wände   |
| ASR A 1.7   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 1.7: Türen und Tore   |
| ASR A 1.7   | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - A 1.7: Türen und Tore  |
| ASR A 1.8   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 1.8: Verkehrswege   |
| ASR A 1.8   | 30.05.2016 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 1.8: Verkehrswege   |
| ASR A 2.1   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 2.1: Schutz vor Absturz und herabfallenden Gegenständen, Betreten von Gefahrenbereichen   |
| ASR A 2.1   | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - A 2.1: Schutz vor Absturz und herabfallenden Gegenständen  |
| ASR A 2.2   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 2.2: Maßnahmen gegen Brände   |
| ASR A 2.3   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 2.3: Fluchtwege und Notausgänge, Flucht- und Rettungsplan   |
| ASR A 3.4/3 | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 3.4/3: Sicherheitsbeleuchtung, optische Sicherheitsleitsysteme  |
| ASR A 3.5   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 3.5: Raumtemperatur   |
| ASR A 3.5   | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR 3.5: Raumtemperatur  |
| ASR A 3.6   | 28.02.2013 | Technische Regeln für Arbeitsstätten ASR A 3.6: Lüftung  |
| ASR A 3.6   | 15.12.2016 | Technische Regel für Arbeitsstätten ASR A 3.6: Lüftung   |
| ASR A 4.2   | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 4.2: Pausen-  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                         |            |   |
|-------------------------|------------|---|
|                         |            | und Bereitschaftsräume  |
| ASR A 4.2               | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR A 4.2: Pausen- und Bereitschaftsräume   |
| ASR A 4.3               | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 4.3: Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe                                |
| ASR A 4.3               | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR A 4.3: Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe                                 |
| ASR A 4.3               | 02.05.2018 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR A 4.3: Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe                                 |
| ASR A 4.4               | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR A 4.4: Unterkünfte   |
| ASR V3a.2               | 22.01.2015 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR V3a.2: Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsstätten   |
| ASR V3a.2               | 30.05.2016 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR V3a.2: Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsstätten   |
| ASR V3a.2               | 10.04.2014 | Technische Regeln für Arbeitsstätten - ASR V3a.2: Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsstätten   |
| ASR V3a.2               | 30.06.2017 | Technische Regel für Arbeitsstätten - ASR V3a.2: Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsstätten  |
| AV SiTR BE              | 19.12.2016 | Ausführungsvorschriften über den Bau von Sicherheitstreppe nräumen (AV SiTrR Bln)   |
| AV SiTR BE              | 04.12.2017 | Ausführungsvorschriften über den Bau von Sicherheitstreppe nräumen (AV SiTrR Bln)   |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 07.11.2018 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 04.11.2019 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 15.09.2017 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 26.07.2013 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 13.08.2015 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 02.09.2016 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| Bauaufsichtsgebühren HE | 28.08.2014 | Bekanntmachung der für die Festsetzung der Bauaufsichtsgebühren maßgeblichen durchschnittlichen Rohbaukosten                                  |
| BauaufsVerfVV SH        | 03.10.2010 | Organisatorische Maßnahmen zur Vereinfachung und Beschleunigung der bauaufsichtlichen Verfahren (Organisations- und Verfahrenserlass)         |
| BauGebO BB              | 03.08.2015 | Verordnung über die Gebühren in bauordnungsrechtlichen Angelegenheiten im Land Brandenburg (Brandenburgische Baugebührenordnung - BbgBauGebO) |
| BauGebO BB              | 21.06.2010 | Verordnung über die Gebühren in bauordnungsrechtlichen Angelegenheiten im Land Brandenburg (Brandenburgische Baugebührenordnung - BbgBauGebO) |
| BauGebO BE              | 10.01.2017 | Verordnung über die Erhebung von Gebühren im Bauwesen (Baugebührenordnung - BauGebO)  |
| BauGebO BE              | 01.02.2011 | Verordnung über die Erhebung von Gebühren im Bauwesen (Baugebührenordnung - BauGebO)  |
| BauGebO HA              | 05.12.2017 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO HA              | 06.12.2016 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                |            |   |
|----------------|------------|---|
| BauGebO HA     | 04.12.2018 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO HA     | 03.12.2019 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO HA     | 15.12.2015 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO HA     | 17.12.2013 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO HA     | 09.12.2014 | Baugebührenordnung (BauGebO)  |
| BauGebO RP     | 04.12.2018 | Landesverordnung über Gebühren und Vergütungen für Amtshandlungen und Leistungen nach dem Bauordnungsrecht (Besonderes Gebührenverzeichnis) |
| BauGebO RP     | 08.04.2020 | Landesverordnung über Gebühren und Vergütungen für Amtshandlungen und Leistungen nach dem Bauordnungsrecht (Besonderes Gebührenverzeichnis) |
| BauGebO RP     | 04.12.2012 | Landesverordnung über Gebühren und Vergütungen für Amtshandlungen und Leistungen nach dem Bauordnungsrecht (Besonderes Gebührenverzeichnis) |
| Baugebühren NW | 19.06.2018 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung   |
| Baugebühren NW | 18.12.2018 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung   |
| Baugebühren NW | 25.04.2017 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 13.12.2016 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 19.09.2017 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 15.12.2015 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 20.01.2015 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 05.07.2016 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| Baugebühren NW | 25.02.2014 | Allgemeine Verwaltungsgebührenordnung (AVerwGebO NRW)   |
| BauGebVO SH    | 16.09.2016 | Landesverordnung über Verwaltungsgebühren in Angelegenheiten der Bauaufsicht -(Baugebührenverordnung - BauGebVO)                            |
| BauGebVO SH    | 12.11.2018 | Landesverordnung über Verwaltungsgebühren in Angelegenheiten der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGebVO SH    | 06.12.2009 | Landesverordnung über Verwaltungsgebühren in Angelegenheiten der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGebVO SH    | 08.06.2016 | Landesverordnung über Verwaltungsgebühren in Angelegenheiten der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGebVO SH    | 20.03.2014 | Landesverordnung über Verwaltungsgebühren in Angelegenheiten der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGO MV       | 11.03.2014 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGO MV       | 21.04.2015 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BauGebVO)                             |
| BauGO MV       | 14.04.2016 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenverordnung - BaugebVO)                             |
| BauGO ND       | 09.02.2019 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenordnung - BauGO)                                   |
| BauGO ND       | 19.06.2013 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenordnung -  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                     |            |  |
|---------------------|------------|--|
|                     |            | BauGO)   |
| BauGO ND            | 04.09.2014 | Verordnung über die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen der Bauaufsicht (Baugebührenordnung - BauGO)  |
| BauGO ST            | 23.05.2017 | Baugebührenverordnung (BauGVO)   |
| BauGO ST            | 28.10.2008 | Baugebührenverordnung (BauGVO)   |
| BauGO ST            | 28.03.2014 | Baugebührenverordnung (BauGVO)   |
| BauGO-Preisindex MV | 08.07.2019 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 PPVO   |
| BauGO-Preisindex MV | 24.05.2018 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 PPVO   |
| BauGO-Preisindex MV | 21.06.2017 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 PPVO   |
| BauGO-Preisindex MV | 27.07.2016 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 Abs. PPVO  |
| BauGO-Preisindex MV | 04.08.2014 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 Abs. 5 PPVO  |
| BauGO-Preisindex MV | 25.06.2013 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 Abs. 5 PPVO  |
| BauGO-Preisindex MV | 23.07.2015 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung und der Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung sowie Höhe des Stundensatzes nach § 29 Abs. 5 PPVO  |
| BauGO-Preisindex ND | 27.08.2019 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 07.09.2018 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 17.08.2017 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 27.08.2013 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 20.08.2016 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 24.09.2014 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGO-Preisindex ND | 02.09.2015 | Baugebührenordnung - Preisindexzahl  |
| BauGVO TH           | 06.12.2010 | Thüringer Baugebührenverordnung (ThürBauGVO)   |
| BauKostV BR         | 06.08.2013 | Kostenverordnung Bau (BauKostV)  |
| BauNVO              | 11.06.2013 | Verordnung über die bauliche Nutzung der Grundstücke   |
| BauODV SN           | 05.04.2019 | Verordnung zur Durchführung der Sächsischen Bauordnung (Durchführungsverordnung zur SächsBO - DVOSächsBO)  |
| BauODV SN           | 05.03.2018 | Verordnung zur Durchführung der Sächsischen Bauordnung (Durchführungsverordnung zur SächsBO - DVOSächsBO)  |
| BauODV SN           | 01.03.2012 | Verordnung zur Durchführung der Sächsischen Bauordnung (Durchführungsverordnung zur SächsBO - DVOSächsBO)  |
| BauODV SN           | 08.10.2014 | Verordnung zur Durchführung der Sächsischen Bauordnung (Durchführungsverordnung zur SächsBO - DVOSächsBO)  |
| BauPG               | 31.08.2015 | Gesetz zur Durchführung der Verordnung (EU) Nr. 205/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Umsetzung und Durchführung anderer Rechtsakte der Europäischen Union in Bezug auf Bauprodukte (Bauproduktengesetz - BauPG) |
| BauP-MÜVDG BE       | 02.03.2018 | Gesetz zur Durchführung des Kapitels III der Verordnung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                  |            |   |
|------------------|------------|---|
|                  |            | (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 339/93 des Rates für Bauprodukte (Marktüberwachungsverordnung-Durchführungsgesetz für Bauprodukte - BauP-MÜVDG)   |
| BauP-MÜVDG BE    | 13.07.2011 | Gesetz zur Durchführung des Kapitels III der Verordnung (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 339/93 des Rates für Bauprodukte (Marktüberwachungsverordnung-Durchführungsgesetz für Bauprodukte - BauP-MÜVDG) |
| Baupreisindex BB | 03.05.2017 | Baupreisindexzahl   |
| Baupreisindex BB | 24.04.2019 | Baupreisindexzahl   |
| Baupreisindex BB | 26.04.2018 | Baupreisindexzahl   |
| Baupreisindex BB | 29.07.2015 | Baupreisindexzahl   |
| Baupreisindex BB | 31.05.2016 | Baupreisindexzahl   |
| Baupreisindex BE | 17.04.2019 | Baupreisindexzahl 2019  |
| Baupreisindex BE | 30.05.2017 | Baupreisindexzahl 2017  |
| Baupreisindex BE | 26.04.2018 | Baupreisindexzahl 2018  |
| Baupreisindex SH | 05.04.2019 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung  |
| Baupreisindex SH | 20.04.2020 | Indexzahl für anrechenbare Bauwerte nach der Baugebührenverordnung  |
| BauPrüfV BB      | 13.09.2016 | Verordnung über die Anerkennung von Prüferingenieuren und über bautechnische Prüfungen im Land Brandenburg (Brandenburgische Bautechnische Prüfungsverordnung - BbgBauPrüfV)  |
| BauPrüfV BB      | 13.08.2019 | Verordnung über die Anerkennung von Prüferingenieuren und über bautechnische Prüfungen im Land Brandenburg (Brandenburgische Bautechnische Prüfungsverordnung - BbgBauPrüfV)  |
| BauPrüfV BB      | 11.12.2014 | Verordnung über die Anerkennung von Prüferingenieuren und über die bautechnischen Prüfungen im Land Brandenburg (Brandenburgische Bautechnische Prüfungsverordnung - BbgBauPrüfV)   |
| BauPrüfV BB      | 17.01.2011 | Verordnung über die Anerkennung von Prüferingenieuren und über die bautechnischen Prüfungen im Land Brandenburg (Brandenburgische Bautechnische Prüfungsverordnung - BbgBauPrüfV)   |
| BauPrüfVÄndV ND  | 16.09.2013 | Verordnung über die bautechnische Prüfung von Baumaßnahmen (BauPrüfVO)  |
| BauPrüfVO BE     | 28.05.2018 | Bautechnische Prüfungsverordnung  |
| BauPrüfVO BE     | 23.04.2019 | Bautechnische Prüfungsverordnung  |
| BauPrüfVO BE     | 17.09.2020 | Bautechnische Prüfungsverordnung (BauPrüfV)   |
| BauPrüfVO BE     | 17.03.2017 | Bautechnische Prüfungsverordnung  |
| BauPrüfVO BE     | 20.10.2014 | Bautechnische Prüfungsverordnung  |
| BauPrüfVO BE     | 23.08.2010 | Bautechnische Prüfungsverordnung  |
| BauPrüfVO BW     | 11.03.2019 | Verordnung über die bautechnische Prüfung baulicher Anlagen (BauPrüfverordnung - BauPrüfVO)   |
| BauPrüfVO BW     | 25.01.2012 | Verordnung über die bautechnische Prüfung baulicher Anlagen (BauPrüfverordnung - BauPrüfVO)   |
| BauPrüfVO NW     | 02.12.2016 | Verordnung über bautechnische Prüfungen (BauPrüfVO)   |
| BauPrüfVO NW     | 17.11.2009 | Verordnung über bautechnische Prüfungen (BauPrüfVO)   |
| BauPrüfVO NW     | 24.11.2014 | Verordnung über bautechnische Prüfungen (BauPrüfVO)   |
| BauPrüfVRdErl NW | 05.12.2018 | Verwaltungsvorschrift zur Verordnung über bautechnische   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |            |  |
|--------------------------|------------|--|
|                          |            | Prüfungen  |
| BauPrüfVRdErl NW         | 23.01.2006 | Verwaltungsvorschrift zur Verordnung über bautechnische Prüfungen  |
| BauSV BB                 | 13.08.2019 | Verordnung über die im Land Brandenburg anerkannten Prüfsachverständigen (Brandenburgische Prüfsachverständigenverordnung - BbgPrüfSV)                 |
| BauSV BB                 | 13.09.2016 | Verordnung über die im Land Brandenburg bauaufsichtlich anerkannten Prüfsachverständigen (Brandenburgische Prüfsachverständigenverordnung - BbgPrüfSV) |
| BauSV BB                 | 24.10.2011 | Verordnung über die im Land Brandenburg bauaufsichtlich anerkannten Prüfsachverständigen (Brandenburgische Prüfsachverständigenverordnung - BbgPrüfSV) |
| BauSV BB                 | 18.06.2014 | Verordnung über die im Land Brandenburg bauaufsichtlich anerkannten Prüfsachverständigen (Brandenburgische Prüfsachverständigenverordnung - BbgPrüfSV) |
| BauSV BB                 | 03.08.2015 | Verordnung über die im Land Brandenburg bauaufsichtlich anerkannten Prüfsachverständigen (Brandenburgische Prüfsachverständigenverordnung - BbgPrüfSV) |
| BauSVO NW                | 17.12.2015 | Verordnung über staatlich anerkannte Sachverständige nach der Landesbauordnung (SV-VO)   |
| BauSVO NW                | 24.11.2014 | Verordnung über staatlich anerkannte Sachverständige nach der Landesbauordnung (SV-VO)   |
| BauSVO NW                | 17.11.2009 | Verordnung über staatlich anerkannte Sachverständige nach der Landesbauordnung (SV-VO)   |
| BauuntPrüfVO RP          | 18.06.2019 | Landesverordnung über Bauunterlagen und die bautechnische Prüfung (BauuntPrüfVO)   |
| BauuntPrüfVO RP          | 25.01.2017 | Landesverordnung über Bauunterlagen und die bautechnische Prüfung (BauuntPrüfVO)   |
| BauuntPrüfVO RP          | 24.09.2007 | Landesverordnung über Bauunterlagen und die bautechnische Prüfung (BauuntPrüfVO)   |
| BauVerfV BE              | 15.11.2017 | Verordnung über Bauvorlagen, bautechnische Hinweise und das Verfahren im Einzelnen (Bauverfahrensverordnung - BauVerfVO)                               |
| BauVerfV BE              | 02.05.2013 | Verordnung über Bauvorlagen, bautechnische Hinweise und das Verfahren im Einzelnen (Bauverfahrensverordnung - BauVerfVO)                               |
| BauVerfV BE              | 04.02.2016 | Verordnung über Bauvorlagen, bautechnische Hinweise und das Verfahren im Einzelnen (Bauverfahrensverordnung - BauVerfVO)                               |
| Bauvorlageberechtigte HE | 20.07.2010 | Sonstige Bauvorlageberechtigte (Paragraf 49 Abs. 6 HBO)  |
| BauVorIV BB              | 07.11.2016 | Verordnung über Vorlagen und Nachweise in bauaufsichtlichen Verfahren (Brandenburgische Bauvorlagenverordnung - BbgBauVorIV)                           |
| BauVorIV BB              | 28.07.2009 | Verordnung über Vorlagen und Nachweise in bauaufsichtlichen Verfahren (Brandenburgische Bauvorlagenverordnung - BbgBauVorIV)                           |
| BauVorIV BR              | 11.05.2010 | Bremische Bauvorlagenverordnung (BremBauVorIV)   |
| BauVorIV BR              | 27.05.2014 | Bremische Bauvorlagenverordnung (BremBauVorIV)   |
| BauVorIV BY              | 07.08.2018 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeige (Bauvorlagenverordnung - BauVorIV)  |
| BauVorIV BY              | 26.03.2019 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeige (Bauvorlagenverordnung - BauVorIV)  |
| BauVorIV BY              | 07.12.2012 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeige (Bauvorlagenverordnung - BauVorIV)  |
| BauVorIV BY              | 22.07.2014 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeige (Bauvorlagenverordnung - BauVorIV)  |
| BauVorIV HA              | 04.03.2014 | Bauvorlagenverordnung (BauVorIVO)  |
| BauVorIV SH              | 11.03.2014 | Landesverordnung über Bauvorlagen im bauaufsichtlichen Verfahren und bauaufsichtlichen Anzeigen  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                          |            |   |
|--------------------------|------------|---|
|                          |            | (Bauvorlagenverordnung - BauVorIVO)   |
| BauVorIV SH              | 16.05.2012 | Landesverordnung über Bauvorlagen im bauaufsichtlichen Verfahren und bauaufsichtlichen Anzeigen (Bauvorlagenverordnung - BauVorIVO)   |
| BauVorIVO MV             | 10.07.2006 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeigen   |
| BauVorIVO SL             | 12.11.2015 | Bauvorlagenverordnung (BauVorIVO)   |
| BauVorIVO SL             | 15.06.2011 | Bauvorlagenverordnung (BauVorIVO)   |
| BauVorIVO ST             | 08.06.2006 | Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeigen (Bauvorlagenverordnung - BauVorIVO)   |
| BauVorIVO TH             | 23.03.2010 | Thüringer Verordnung über Bauvorlagen und bauaufsichtliche Anzeigen (Thüringer Bauvorlagenverordnung - ThürBauVorIVO)   |
| BbgMÜDBauPG              | 26.05.2014 | Gesetz zur Durchführung des Kapitels III der Verordnung (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 339/93 des Rates für Bauprodukte (Brandenburgisches Marktüberwachungsdurchführungsgesetz für Bauprodukte - BbgMÜDBauPG) |
| BekPPV BR                | 29.12.2017 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 02.09.2019 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 12.09.2018 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 26.06.2015 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 26.02.2016 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 16.08.2013 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 07.09.2016 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 13.08.2014 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BekPPV BR                | 05.12.2014 | Bekanntmachung zur Bremischen Verordnung über die Prüfindenieure und Prüfsachverständigen   |
| BodSUV BE                | 26.10.2009 | Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen im Sinne des § 18 BBodSchG   |
| BPD 3/2011 HA            | 2011-01    | Bauprüfdienst (BPD) 3/2011 - Fliegende Bauten   |
| BrandSchLeitAnIRLBek BB  | 12.07.2007 | Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen  |
| BrandSchLeitAnIRLBek ND  | 2012       | Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Leitungsanlagen-Richtlinie - LAR)   |
| BrandSchLeitAnIRLBek ND  | 10.01.2007 | "Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen"   |
| BrandSchLeitAnIRLErl NW  | 20.08.2001 | Bauaufsicht; Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Leitungsanlagen-Richtlinie - LAR NRW); Fassung 2000-03   |
| BrandSchLüftAnIRdErl NW  | 28.02.2008 | "Bauaufsicht - Brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen; Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (Lüftungsanlagen-Richtlinie - LüAR NRW)"  |
| BrandSchSysBöRLBek BB    | 15.11.2006 | Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Systemböden  |
| Brandschutzverglasung BY | 2018-04    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO für die   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|   |            |   |
|---|------------|---|
|   |            | Verwendung von Brandschutzverglasungen mit absturzsichernder Funktion   |
| Brandschutzverglasung BY                  | 2015-10    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO für die Verwendung von Brandschutzverglasungen mit absturzsichernder Funktion     |
| Brandschutzverglasung BY                  | 2014-01    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO für die Verwendung von Brandschutzverglasungen mit absturzsichernder Funktion     |
| Brandschutzverglasung BY                  | 2015-01    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO für die Verwendung von Brandschutzverglasungen mit absturzsichernder Funktion     |
| DAAV HE                                   | 11.05.2015 | Verordnung zur Überprüfung von Dunstabzugsanlagen (Dunstabzugsanlagenverordnung - DAAV)   |
| DAfStb Beton, rezyklierte Gesteinskörnung | 2010-09    | DAfStb-Richtlinie - Beton nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 mit rezyklierten Gesteinskörnungen nach DIN EN 12620, Teil 1: Anforderungen Beton für Bemessung nach DIN EN 1992-1-1             |
| DAfStb Vergussbeton und Vergussmörtel     | 2011-11    | DAfStb-Richtlinie - Herstellung und Verwendung von zementgebundenem Vergussbeton und Vergussmörtel  |
| DAST 021                                  | 2006-08    | Schraubenverbindungen aus feuerverzinkten Garnituren M 39 bis M 64 entsprechend DIN 6914, DIN 6915, DIN 6916  |
| Datenaufnahme NWG                         | 07.04.2015 | Regeln zur Datenaufnahme und Datenverwendung im Nichtwohngebäudebestand   |
| Datenaufnahme NWG                         | 30.07.2009 | Regeln zur Datenaufnahme und Datenverwendung im Nichtwohngebäudebestand   |
| Datenaufnahme WG                          | 30.07.2009 | Regeln zur Datenaufnahme und Datenverwendung im Wohngebäudebestand  |
| Datenaufnahme WG                          | 07.04.2015 | Regeln zur Datenaufnahme und Datenverwendung im Wohngebäudebestand  |
| DIN1986-30EErI HA                         | 27.11.2008 | "Technische Betriebsbestimmungen; DIN 1986-30 - Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke; Instandhaltung; Ausgabe 2003-02"  |
| DIN1999-100EErI SH                        | 12.09.2011 | Einführung der DIN 1999-100 als allgemein anerkannte Regeln der Technik und landesrechtliche Zulassung von Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anhang 49 Teil E, Abs. 2 der Abwasserverordnung |
| DIN4102-AÜNachwRL                         | 1996-10    | Richtlinien zum Übereinstimmungsnachweis nichtbrennbarer Baustoffe (Baustoffklasse DIN 4102-A) nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung; Fassung 1996-10                                |
| DIN4102-B1ÜNachwRL                        | 1996-10    | Richtlinien zum Übereinstimmungsnachweis schwerentflammbarer Baustoffe (Baustoffklasse DIN 4102-B1) nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung; Fassung 1996-10                           |
| DIN4102T1ZulGrundskIA                     | 1994-07    | Zulassungsgrundsätze für den Nachweis der Nichtbrennbarkeit von Baustoffen (Baustoffklasse A nach DIN 4102 Teil 1); Fassung Juli 1994   |
| DIN4102T4-A1-22Bek ND                     | 01.11.2007 | Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; DIN 4102 "Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen"   |
| DIN4102ZulGrundskIB1                      | 1994-08    | Zulassungsgrundsätze für den Nachweis der Schwerentflammbarkeit von Baustoffen (Baustoffklasse DIN 4102-B1); Fassung August 1994  |
| DIN4261EErI SH                            | 15.01.2010 | "Einführung der DIN 4261 ""Kleinkläranlagen"" als allgemein anerkannte Regeln der Technik und landesrechtliche Regelung gemäß Anhang 1, Teil C, Absatz 4 und 5 der Abwasserverordnung"      |
| DIN4420-1EErI ND                          | 02.11.2007 | Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; DIN 4420-1 "Arbeits- und Schutzgerüste - Teil 1: Schutzgerüste"  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                |            |  |
|--------------------------------|------------|--|
| DINEN12811-1EErI ND            | 02.11.2007 | Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; DIN EN 12811-1 "Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Teil 1: Arbeitsgerüste - Leistungsanforderungen, Entwurf, Konstruktion und Bemessung" |
| EEWärmeG                       | 20.10.2015 | Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich (Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz - EEWärmegesetz)  |
| EEWärmeG                       | 22.12.2011 | Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich (Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz - EEWärmegesetz)  |
| EEWärmeG                       | 21.07.2014 | Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich (Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz - EEWärmegesetz)  |
| EEWärmeGDV BW                  | 08.12.2009 | Verordnung zum Erneuerbare-Wärme-Gesetz  |
| Einführung VOB                 | 09.09.2016 | Einführungserlass zur Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB) 2016  |
| EinhZeitG                      | 31.08.2015 | Gesetz über die Einheiten im Messwesen und die Zeitbestimmung (Einheiten- und Zeitgesetz - EinhZeitG)  |
| EinhZeitG                      | 03.07.2008 | Gesetz über die Einheiten im Messwesen und die Zeitbestimmung (Einheiten- und Zeitgesetz - EinhZeitG)  |
| EMindBauVO MV                  | 10.11.2010 | Verordnung über bauliche Mindestanforderungen für Einrichtungen (Einrichtungenmindestbauverordnung - EMindBauVO M-V)   |
| EMindBauVO MV                  | 03.09.2015 | Verordnung über bauliche Mindestanforderungen für Einrichtungen (Einrichtungenmindestbauverordnung - EMindBauVO M-V)   |
| EnEDVO ST                      | 23.09.2010 | Energieeinspar-Durchführungsverordnung (EnE-DVO)   |
| Energieverbrauchskennwerte NWG | 30.07.2009 | Regeln für Energieverbrauchskennwerte und die Vergleichswerte im Nichtwohngebäudebestand   |
| Energieverbrauchskennwerte WG  | 30.07.2009 | Regeln für Energieverbrauchskennwerte im Wohngebäudebestand  |
| EnEV                           | 18.11.2013 | Verordnung über energiesparenden Wärmeschutz und energiesparende Anlagentechnik bei Gebäuden (Energieeinsparverordnung - EnEV)   |
| EnEV                           | 24.10.2015 | Verordnung über energiesparenden Wärmeschutz und energiesparende Anlagentechnik bei Gebäuden (Energieeinsparverordnung - EnEV)   |
| EnEVDV BE                      | 17.12.2010 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - EnEV-DVO Bln)   |
| EnEVDV BR                      | 21.12.2010 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung und des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes Im Land Bremen (EnEV/EEWärmeGV)  |
| EnEVDV BW                      | 08.11.2016 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - EnEV-DVO)   |
| EnEVDV BW                      | 27.02.2017 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - EnEV-DVO)   |
| EnEVDV BW                      | 27.10.2009 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - EnEV-DVO)   |
| EnEVDV ND                      | 21.07.2015 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (DVO-EnEV)  |
| EnEVDV ND                      | 24.01.2013 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (DVO-EnEV)  |
| EnEVDV SN                      | 19.09.2016 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - SächsEnEVDVO)   |
| EnEVDV SN                      | 14.11.2008 | Verordnung zur Durchführung der Energieeinsparverordnung (EnEV-Durchführungsverordnung - SächsEnEVDVO)   |
| EnEV-UVO NW                    | 10.05.2016 | Verordnung zur Umsetzung der Energieeinsparverordnung (EnEV-UVO)   |
| EnEV-UVO NW                    | 14.11.2012 | Verordnung zur Umsetzung der Energieeinsparverordnung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                           |            |   |
|---------------------------|------------|---|
|                           |            | (EnEV-UVO)  |
| EnEVZV BY                 | 26.05.2020 | Verordnung zur Ausführung energiewirtschaftlicher Vorschriften  |
| EnEVZV BY                 | 07.03.2017 | Verordnung zur Ausführung energiewirtschaftlicher Vorschriften  |
| EnEVZV BY                 | 06.09.2016 | Verordnung zur Ausführung energiewirtschaftlicher Vorschriften  |
| EnEVZV BY                 | 19.01.2011 | Verordnung zur Regelung der Zuständigkeiten und zur Durchführung der Verordnung über einen energiesparenden Wärmeschutz und energiesparende Anlagentechnik bei Gebäuden (Zuständigkeits- und Durchführungsverordnung EnEV - ZVEnEV) |
| ETB Ortschaum             | 1985-04    | ETB-Richtlinie zur Begrenzung der Formaldehydemission in die Raumluft bei Verwendung von Harnstoff-Formaldehydharz-Ortschaum (ETB-Ri UF-Ortschaum)  |
| EWärmeG BW                | 20.11.2007 | Gesetz zur Nutzung erneuerbarer Wärmeenergie in Baden-Württemberg   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 24.10.2018 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 25.10.2017 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 24.07.2019 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 08.08.2016 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 23.07.2012 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 13.11.2014 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| Festlegung Rohbauwerte NW | 11.11.2015 | Festlegung der Rohbauwerte und des Stundensatzes gemäß Tarifstellen 2.1.2 und 2.1.4 des Allgemeinen Gebührentarifs der Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung   |
| FeststellanlagenRL        | 1988-10    | Richtlinien für Feststellanlagen  |
| FeuerAnIV BE              | 28.11.2008 | Feuerungsverordnung (FeuVO)   |
| FeuerAnIV BR              | 16.12.2010 | Bremische Feuerungsverordnung (BremFeuV)  |
| FeuerAnIV BR              | 27.03.2014 | Bremische Feuerungsverordnung (BremFeuV)  |
| FeuerAnIV BW              | 23.02.2017 | Verordnung über Anforderungen an Feuerungsanlagen, Wärme- und Brennstoffversorgungsanlagen (Feuerungsverordnung - FeuVO)  |
| FeuerAnIV BW              | 28.06.2005 | Verordnung über Anforderungen an Feuerungsanlagen, Wärme- und Brennstoffversorgungsanlagen (Feuerungsverordnung - FeuVO)  |
| FeuerAnIV BY              | 07.12.2012 | Feuerungsverordnung (FeuV)  |
| FeuerAnIV HE              | 03.11.2014 | Verordnung über Feuerungsanlagen und Brennstofflagerung (Feuerungsverordnung - FeuVO)   |
| FeuerAnIV HE              | 03.02.2009 | Verordnung über Feuerungsanlagen und Brennstofflagerung (Feuerungsverordnung - FeuVO)   |
| FeuerAnIV ND              | 13.11.2012 | Feuerungsverordnung (FeuVO)   |
| FeuerAnIV NW              | 29.11.2012 | Feuerungsverordnung (FeuVO NRW)   |
| FeuerAnIV RP              | 27.02.1997 | Feuerungsverordnung (FeuVO)   |
| FeuerAnIV SN              | 13.07.2011 | Verordnung über den Bau und Betrieb von Feuerungsanlagen (Sächsische Feuerungsverordnung - SächsFeuVO)  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                            |            |   |
|----------------------------|------------|---|
| FeuerAnIV TH               | 10.08.2009 | Thüringer Feuerungsverordnung (ThürFeuVO)   |
| FeuerschAbschIRL           | 01.06.1983 | Richtlinien für die Zulassung von Feuerschutzabschlüssen; Fassung Februar 1983  |
| FeuerschAbschIRLÄnd 1995   | 1995-06    | Änderungen bei Feuerschutzabschlüssen; Fassung 1995-06  |
| FeuerwehrflächenVVÄndVV BW | 17.09.2012 | Verwaltungsvorschrift über Flächen für Rettungsgeräte der Feuerwehr auf Grundstücken und Zufahrten (VwV Feuerwehrflächen)   |
| FeuerwFIRL BB              | 09.07.2007 | Richtlinien über Flächen für die Feuerwehr  |
| FeuerwFIRL HA              | 29.11.2010 | Richtlinie über Flächen für die Feuerwehr   |
| FeuVO SH                   | 21.11.2014 | Landesverordnung über Feuerungsanlagen (Feuerungsverordnung - FeuVO)  |
| FeuVO SH                   | 30.11.2009 | Landesverordnung über Feuerungsanlagen (Feuerungsverordnung - FeuVO)  |
| FlachstürzeRL              | 1979-07    | Richtlinien für die Bemessung und Ausführung von Flachstürzen; Fassung 1977-08 (berichtigte Fassung 1979-07)  |
| FIBauR HE                  | 16.01.2013 | Bauaufsicht; Bekanntgabe der Muster-Richtlinie über den Bau und Betrieb Fliegender Bauten und weiterer Mustervorschriften für Fliegende Bauten  |
| FIBauR NRW                 | 22.05.2012 | Fliegende Bauten  |
| FIBauR TH                  | 28.11.2013 | Fliegende Bauten  |
| FIBauÜV BE                 | 17.03.2017 | Verordnung über die Übertragung von bauaufsichtlichen Aufgaben für Fliegende Bauten   |
| FIBauÜV BE                 | 12.02.2010 | Verordnung über die Übertragung von bauaufsichtlichen Aufgaben für Fliegende Bauten   |
| FIBauVwV BW                | 03.08.2012 | Ausführungsgenehmigungen für Fliegende Bauten und deren Gebrauchsabnahme  |
| FIBauVwV HE                | 16.01.2013 | Muster-Verwaltungsvorschriften über Ausführungsgenehmigungen für Fliegende Bauten und deren Gebrauchsabnahmen (angepasst an die Hessische Bauordnung)   |
| FIBauZustV RP              | 06.06.2011 | Landesverordnung über die Zuständigkeit und die Vergütung für die Erteilung von Ausführungsgenehmigungen für Fliegende Bauten   |
| FliegBautenZuVO BW         | 25.01.2012 | Verordnung über die Zuständigkeit zur Erteilung der Ausführungsgenehmigung für Fliegende Bauten   |
| GebOMVI BW                 | 07.12.2012 | Verordnung über die Festsetzung der Gebührensätze für öffentliche Leistungen der staatlichen Behörden für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Verkehr und Infrastruktur (Gebührenordnung MVI - GebO MVI)                                  |
| GebOUM BW                  | 03.03.2017 | Verordnung des Umweltministeriums über die Festsetzung der Gebührensätze für öffentliche Leistungen der staatlichen Behörden (Gebührenordnung UM - GebVO UM)  |
| GebOUM BW                  | 19.03.2018 | Verordnung des Umweltministeriums über die Festsetzung der Gebührensätze für öffentliche Leistungen der staatlichen Behörden (Gebührenordnung UM - GebVO UM)  |
| GebOUM BW                  | 13.08.2015 | Verordnung des Umweltministeriums über die Festsetzung der Gebührensätze für öffentliche Leistungen der staatlichen Behörden (Gebührenordnung UM - GebVO UM)  |
| GebOUM BW                  | 21.03.2013 | Verordnung des Umweltministeriums über die Festsetzung der Gebührensätze für öffentliche Leistungen der staatlichen Behörden (Gebührenordnung UM - GebVO UM)  |
| GebVerzBauaufsicht SL      | 22.10.2019 | Verordnung über den Erlass eines besonderen Gebührenverzeichnisses für die Bauaufsichtsbehörden des Saarlandes sowie der Amtshandlungen der bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegerinnen und Bezirksschornsteinfeger nach der Landesbauordnung |
| GebVerzBauaufsicht SL      | 03.09.2015 | Verordnung über den Erlass eines besonderen Gebührenverzeichnisses für die Bauaufsichtsbehörden des   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                                      |            |  |
|--------------------------------------|------------|--|
|                                      |            | Saarlandes sowie der Amtshandlungen der bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegerinnen und -feger nach der Landesbauordnung (GebVerzBauaufsicht)  |
| GebVerzBauaufsicht SL                | 11.12.2012 | Verordnung über den Erlass eines besonderen Gebührenverzeichnisses für die Bauaufsichtsbehörden des Saarlandes sowie für Amtshandlungen der Gemeinden nach der Landesbauordnung (GebVerzBauaufsicht) |
| Glasbau BY                           | 2018-04    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 BayBO -Bereich Konstruktiver Glasbau  |
| Glasbau BY                           | 2015-01    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO - Bereich Konstruktiver Glasbau  |
| Glasbau BY                           | 2015-10    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO - Bereich Konstruktiver Glasbau  |
| Glasbau BY                           | 2014-01    | Hinweise zur Erlangung einer Zustimmung im Einzelfall (ZiE) gemäß Art. 18 Abs. 1 und Art. 19 Abs. 1 BayBO - Bereich Konstruktiver Glasbau  |
| GPSGV 12                             | 08.11.2011 | 12. Verordnung zum Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (Aufzugsverordnung)  |
| IndBauRL MV                          | 2015-09    | Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau  |
| IndBauRL RP                          | 2014-07    | Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Industriebaurichtlinie - IndBauRL)  |
| IndBauRLEErI HE                      | 18.01.2005 | Bauaufsicht; Technische Baubestimmungen; hier: Bekanntmachung der Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (M IndBauR) der Fachkommission "Bauaufsicht"                      |
| IndBauRLRdErI NW                     | 28.05.2001 | Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Industriebaurichtlinie - IndBauR)   |
| IndBauRLRdErI NW                     | 04.02.2015 | Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Industriebaurichtlinie - IndBauR)   |
| Indexzahl BauGVO ST                  | 14.06.2019 | "Baugebührenverordnung; Indexzahl"   |
| Institute Erd- und Grundbau; Hinweis | 1996       | Liste der Institute Erd- und Grundbau  |
| KleinfeuerungsanlagenV               | 13.06.2019 | Erste Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über kleine und mittlere Feuerungsanlagen - 1. BImSchV)  |
| KleinfeuerungsanlagenV               | 10.03.2017 | Erste Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über kleine und mittlere Feuerungsanlagen - 1. BImSchV)  |
| KleinfeuerungsanlagenV               | 31.08.2015 | Erste Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über kleine und mittlere Feuerungsanlagen - 1. BImSchV)  |
| KleinfeuerungsanlagenV               | 26.01.2010 | Erste Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über kleine und mittlere Feuerungsanlagen - 1. BImSchV)  |
| Klimaschutz HH                       | 20.06.2019 | Gesetz über klimaschutzrechtliche Vorschriften (Hamburgisches Klimaschutzgesetz - HmbKliSchG)  |
| Klimaschutz HH                       | 17.12.2013 | Gesetz über klimaschutzrechtliche Vorschriften (Hamburgisches Klimaschutzgesetz - HmbKliSchG)  |
| KSV HA                               | 11.12.2007 | Hamburgische Klimaschutzverordnung (HmbKliSchVO)   |
| KVz BY                               | 24.03.2014 | Verordnung über den Erlass des Kostenverzeichnisses zum Kostengesetz (Kostenverzeichnis - KVz)   |
| LBOVVO BW                            | 27.01.2010 | Verfahrensverordnung zur Landesbauordnung  |
| LöRüRL NW                            | 18.05.1993 | Richtlinie zur Bemessung von Löschwasser-Rückhalteanlagen beim Lagern wassergefährdender Stoffe (LöRüRL)   |
| LSV                                  | 09.03.2016 | Verordnung über technische Mindestanforderungen an den   |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                     |            |   |
|---------------------|------------|---|
|                     |            | sicheren und interoperablen Aufbau und Betrieb von öffentlich zugänglichen Ladepunkten für Elektromobile (Ladesäulenverordnung - LSV)   |
| LüftungRLBek BB     | 11.03.2004 | Bauaufsichtliche Richtlinie über die Lüftung fensterloser Küchen, Bäder und Toilettenräume in Wohnungen; Fassung 2002-07  |
| LüftungsanIRLBek ND | 2012       | Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (Lüftungsanlagen-Richtlinie - LüAR)  |
| LüftungsanIRLBek ND | 19.07.2006 | "Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen"   |
| LWTG RP             | 16.04.2012 | Brandschutztechnische Anforderungen an Einrichtungen zum Zwecke der Pflege oder Betreuung nach dem Landesgesetz über Wohnformen und Teilhabe (LWTG)   |
| Marktüberwachung RP | 19.08.2014 | Landesverordnung über Zuständigkeiten nach dem Bauproduktengesetz und der Marktüberwachung von harmonisierten Bauprodukten sowie zur Übertragung von Zuständigkeiten auf das Deutsche Institut für Bautechnik |
| MBrandSchLeitAnIRL  | 05.04.2016 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie - MLAR)  |
| MBrandSchLeitAnIRL  | 2005-11    | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie - MLAR)  |
| MBrandSchLüftAnIRL  | 11.12.2015 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie - M-LüAR)  |
| MBrandSchLüftAnIRL  | 01.07.2010 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie - M-LüAR)  |
| MeKS                | 28.06.2011 | Einführung des Merkblattes für Kontrollprüfungen an Stahlwasserbauten   |
| MIndBauRL           | 2000-03    | Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster-Industriebaurichtlinie - M IndBauRL); Fassung 2000-03  |
| MIndBauRL           | 2014-07    | Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster-Industriebaurichtlinie - MIndBauRL)  |
| MÜVDG SH            | 16.03.2015 | Marktüberwachungsverordnungs-Durchführungsgesetz  |
| MVV TB              | 2019-01    | Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB)  |
| MVV TB              | 2017-01    | Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB)  |
| MVV TB              | 07.08.2020 | Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB)  |
| NachwBerV HE        | 20.11.2013 | Verordnung über Nachweisberechtigte für bautechnische Hinweise nach der Hessischen Bauordnung (Nachweisberechtigten-Verordnung - NBVO)  |
| NachwBerV HE        | 24.11.2015 | Verordnung über Nachweisberechtigte für bautechnische Hinweise nach Hessischen Bauordnung (Nachweisberechtigten-Verordnung - NBVO)  |
| PPV BR              | 16.12.2010 | Bremische Verordnung über die Prüfsachverständigen (BremPPV)  |
| PPV BR              | 27.05.2014 | Bremische Verordnung über die Prüfsachverständigen (BremPPV)  |
| PPVO Preisindex TH  | 09.04.2019 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO Preisindex TH  | 30.06.2017 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO Preisindex TH  | 25.05.2018 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO Preisindex TH  | 25.08.2016 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO Preisindex TH  | 07.05.2013 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO Preisindex TH  | 22.07.2014 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                    |            |   |
|--------------------|------------|---|
| PPVO Preisindex TH | 07.07.2015 | ThürPPVO - Preisindexzahl   |
| PPVO SH            | 08.06.2016 | Landesverordnung über die Prüffingenieurinnen oder Prüffingenieure für Standsicherheit sowie Prüfsachverständige (PPVO)                               |
| PPVO SH            | 29.11.2013 | Landesverordnung über die Prüffingenieurinnen oder Prüffingenieure für Standsicherheit sowie Prüfsachverständige (PPVO)                               |
| PPVO SH            | 15.07.2015 | Landesverordnung über die Prüffingenieurinnen oder Prüffingenieure für Standsicherheit sowie Prüfsachverständige (PPVO)                               |
| PPVO SL            | 29.07.2019 | Verordnung über die Prüfberechtigten und Prüfsachverständigen nach der Landesbauordnung (Prüfberechtigten- und Prüfsachverständigenverordnung - PPVO) |
| PPVO SL            | 08.10.2014 | Verordnung über die Prüfberechtigten und Prüfsachverständigen nach der Landesbauordnung (Prüfberechtigten- und Prüfsachverständigenverordnung - PPVO) |
| PPVO SL            | 22.06.2015 | Verordnung über die Prüfberechtigten und Prüfsachverständigen nach der Landesbauordnung (Prüfberechtigten- und Prüfsachverständigenverordnung - PPVO) |
| PPVO SL            | 28.03.2013 | Verordnung über die Prüfberechtigten und Prüfsachverständigen nach der Landesbauordnung (Prüfberechtigten- und Prüfsachverständigenverordnung - PPVO) |
| PrüfAnw BR         | 11.01.2011 | Richtlinie für die Prüfung der Standsicherheit (Prüfanweisung)  |
| PrüfBau HE         | 30.06.2011 | Richtlinien für die wiederkehrende Überprüfung der Standsicherheit und Verkehrssicherheit von baulichen Anlagen des Landes Hessen (PrüfBau Hessen)    |
| Prüfgrundsätze NW  | 2012-01    | Grundsätze für die Prüfung technischer Anlagen entsprechend der Prüfverordnung durch Prüfsachverständige (Prüfgrundsätze NRW)                         |
| PrüfungSachvV MV   | 16.09.2013 | Verordnung über die Prüffingenieure und Prüfsachverständigen (Prüffingenieure- und Prüfsachverständigenverordnung - PPVO)                             |
| PrüfungSachvV ST   | 26.10.2017 | Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (PPVO)  |
| PrüfungSachvV ST   | 25.11.2014 | Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (PPVO)  |
| PrüfungSachvV ST   | 26.05.2015 | Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (PPVO)  |
| PrüfungSachvV ST   | 06.09.2013 | Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (PPVO)  |
| PrüfungSachvV TH   | 22.02.2018 | Thüringer Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (ThürPPVO)  |
| PrüfungSachvV TH   | 04.12.2009 | Thüringer Verordnung über Prüffingenieure und Prüfsachverständige (ThürPPVO)  |
| PrüfSachvV HE      | 13.11.2012 | Verordnung über Prüfberechtigte und Prüfsachverständige nach der Hessischen Bauordnung (HPPVO)  |
| PrüfSachvV HE      | 24.11.2015 | Verordnung über Prüfberechtigte und Prüfsachverständige nach der Hessischen Bauordnung (HPPVO)  |
| PrüfVBau BY        | 08.04.2013 | Verordnung über die Prüffingenieure, Prüffämter und Prüfsachverständigen im Bauwesen (PrüfVBau)   |
| PrüfVO NW          | 30.09.2014 | Verordnung über die Prüfung technischer Anlagen und wiederkehrende Prüfungen von Sonderbauten (Prüfverordnung - PrüfVO NRW)                           |
| PrüfVO NW          | 24.11.2009 | Verordnung über die Prüfung technischer Anlagen und wiederkehrende Prüfungen von Sonderbauten   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                        |            |  |
|------------------------|------------|--|
|                        |            | (Prüfverordnung - PrüfVO NRW)  |
| PSV RP                 | 04.12.2012 | Landesverordnung über Prüfsachverständige für Standsicherheit (PrüfSStBauVO)   |
| RichtBrückIngbauVerz   | 12.04.2018 | Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RIZ-ING)   |
| RichtBrückIngbauVerz   | 12.06.2015 | Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RIZ-ING)   |
| RichtBrückIngbauVerz   | 02.08.2016 | Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RIZ-ING)   |
| RichtBrückIngbauVerz   | 20.05.2014 | Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RIZ-ING)   |
| RichtBrückIngbauVerz   | 06.06.2013 | Richtzeichnungen für Ingenieurbauten (RIZ-ING)   |
| RI-EBW-PRÜF            | 2013       | Richtlinien für die Erhaltung von Ingenieurbauten (RI-ERH-ING) - Richtlinie zur einheitlichen Erfassung, Bewertung, Aufzeichnung und Auswertung von Ergebnissen der Bauwerksprüfung nach DIN 1076                      |
| Rohbauwerte SN         | 01.04.2020 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 25.03.2019 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 22.03.2017 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 22.03.2018 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 11.04.2014 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 30.03.2015 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| Rohbauwerte SN         | 11.03.2016 | Tabelle der durchschnittlichen Rohbauwerte   |
| SächsSachVO SN         | 24.11.2009 | Verordnung über Sachverständige nach § 18 BBodSchG   |
| Schallprüfstellen      | 01.01.1997 | Verzeichnis der Schallprüfstellen der Gruppe II  |
| SchamotteRL            | 1987-11    | Richtlinien für die Zulassung und Überwachung von Formstücken und Formsteinen aus Schamotte sowie ihrer Versetzmittel zur Herstellung der Innenschale mehrschaliger Hausschornsteine (Schamotterichtlinien)            |
| SchornsteinPrüfBeurtRL | 1989-10    | Richtlinien für die Prüfung und Beurteilung von feuchtigkeitsunempfindlichen Hausschornsteinen   |
| SchornsteinRL          | 1988-09    | Bauaufsichtliche Richtlinien für Querschnittverminderungen an Hausschornsteinen  |
| SchulbauR SH           | 18.08.2010 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (SchulbauRichtlinie - SchulbauR)   |
| SchulbauR SH           | 13.07.2015 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (SchulbauRichtlinie - SchulbauR)   |
| SchulbauRL BB          | 14.09.1999 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (Schulbau-Richtlinie -SchulbauR); Stand 1998-07-10   |
| SchulbauRL HE          | 07.07.2015 | Bekanntmachung der Muster-Schulbau-Richtlinie (MSchulbauR)   |
| SchulbauRL HE          | 27.10.2009 | Bekanntmachung der Muster-Schulbau-Richtlinie (MSchulbauR)   |
| SchulBauRL NW          | 16.05.2019 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (SchulbauRichtlinien - SchulbauR)  |
| SchulBauRL NW          | 20.11.2015 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (SchulbauRichtlinien - SchulbauR)  |
| SchulBauRL NW          | 05.11.2010 | Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (SchulbauRichtlinien - SchulbauR)  |
| SchulbauRL SN          | 18.03.2005 | Richtlinie über den Bau und Betrieb von Schulen  |
| SEGVO SH               | 15.03.2001 | Verordnung über die Anerkennung von Sachverständigen für Erd- und Grundbau nach Bauordnungsrecht (Sachverständigenverordnung für Erd- und Grundbau - SEGVO)  |
| SGPrüfV BB             | 13.09.2016 | Verordnung über die wiederkehrende Prüfung sicherheitstechnischer Gebäudeausrüstungen in baulichen Anlagen im Land Brandenburg (Brandenburgische Sicherheitstechnische Gebäudeausrüstungs-Prüfverordnung - BbgSGPrüfV) |
| SGPrüfV BB             | 17.06.2015 | Verordnung über die wiederkehrende Prüfung sicherheitstechnischer Gebäudeausrüstungen in baulichen Anlagen im Land Brandenburg (Brandenburgische Sicherheitstechnische Gebäudeausrüstungs-Prüfverordnung)              |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                    |            |  |
|--------------------|------------|--|
|                    |            | - BbgSGPrüfV)  |
| SGPrüfV BB         | 19.12.2006 | Verordnung über die wiederkehrende Prüfung sicherheitstechnischer Gebäudeausrüstungen in baulichen Anlagen im Land Brandenburg (Brandenburgische Sicherheitstechnische Gebäudeausrüstungs-Prüfverordnung - BbgSGPrüfV) |
| Solaranlagen       | 2012-07    | Hinweise für die Herstellung, Planung und Ausführung von Solaranlagen  |
| SPrüfV BY          | 07.08.2018 | Verordnung über Prüfungen von sicherheitstechnischen Anlagen und Einrichtungen (Sicherheitsanlagen-Prüfverordnung - SPrüfV)  |
| SPrüfV BY          | 29.11.2007 | Verordnung über Prüfungen von sicherheitstechnischen Anlagen und Einrichtungen (Sicherheitsanlagen-Prüfverordnung - SPrüfV)  |
| SUVO HE            | 03.06.2013 | Hessische Verordnung über Sachverständige für Bodenschutz und Altlasten nach § 18 des Bundes-Bodenschutzgesetzes   |
| SV-BodAltVO NW     | 14.12.2009 | Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen für Bodenschutz und Altlasten (SV-BodAV NRW)  |
| SVU-BodVO HA       | 21.12.2010 | "Hamburgische Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen nach § 18 des Bundes-Bodenschutzgesetzes (HmbVSU)"  |
| TAnIPrüfV SH       | 10.11.2009 | Verordnung über die Prüfung technischer Anlagen und Einrichtungen nach dem Bauordnungsrecht (Prüfverordnung)   |
| TAnIPrüfV SL       | 26.01.2011 | Verordnung über Prüfungen von technischen Anlagen und Einrichtungen nach der Landesbauordnung (Technische Prüfverordnung - TPrüfVO)  |
| TAnIPrüfV SL       | 15.07.2015 | Verordnung über Prüfungen von technischen Anlagen und Einrichtungen nach der Landesbauordnung (Technische Prüfverordnung - TPrüfVO)  |
| TAnIV ST           | 06.09.2013 | Verordnung über technische Anlagen und Einrichtungen nach Bauordnungsrecht (TAnIVVO)   |
| TBauBestVerzBek TH | 16.09.2016 | Einführung von technischen Regeln als Technische Baubestimmungen   |
| TechPrüfV SN       | 14.11.2008 | Verordnung über die Prüfung technischer Anlagen und Einrichtungen nach Bauordnungsrecht (SächsTechPrüfVO)  |
| TempBeansprWandtGS | 1995-05    | Grundsätze zur Ermittlung der Temperaturbeanspruchung mehrschichtiger Wandtafeln mit Betondeckschicht  |
| TPO BR             | 16.12.2010 | Bremische Verordnung über die Prüfung von sicherheitstechnischen Anlagen nach Bauordnungsrecht (Bremische Anlagenprüfverordnung - BremAnIPrüfV)  |
| TPO BR             | 27.05.2014 | Bremische Verordnung über die Prüfung von sicherheitstechnischen Anlagen nach Bauordnungsrecht (Bremische Anlagenprüfverordnung - BremAnIPrüfV)  |
| TPrüfVO HE         | 20.11.2012 | Hessische Verordnung über die Prüfung technischer Anlagen und Einrichtungen in Gebäuden (Technische Prüfverordnung - TPrüfVO)  |
| TRAV               | 2003-01    | Technische Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV); Fassung 2003-01  |
| TRBS 1121          | 27.08.2012 | Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 1121: Änderungen und wesentliche Veränderungen von Aufzugsanlagen  |
| TRBS 1121          | 25.06.2014 | Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 1121: Änderungen und wesentliche Veränderungen von Aufzugsanlagen  |
| TRBS 1201-4        | 15.10.2013 | Technische Regeln für Betriebssicherheit - TRBS 1201 Teil 4: Prüfung von überwachungsbedürftigen Anlagen - Prüfung von Aufzugsanlagen  |
| TRBS 2121-1        | 20.07.2009 | Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 2121 Teil 1: Gefährdungen von Personen durch Absturz - Bereitstellung  |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                     |            |  |
|---------------------|------------|--|
|                     |            | und Benutzung von Gerüsten   |
| TRBS 3121           | 12.10.2009 | Technische Regeln für Betriebssicherheit TRBS 3121: Betrieb von Aufzugsanlagen   |
| TRGS 519            | 28.01.2015 | Asbest - Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (TRGS 519)   |
| TRGS 519            | 2014-01    | Asbest - Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (TRGS 519)   |
| TRPV                | 2006-08    | Technische Regeln für die Bemessung und die Ausführung punktförmig gelagerter Verglasungen (TRPV)  |
| TRPVEErl ND         | 10.08.2007 | "Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; Technische Regeln für die Bemessung und die Ausführung punktförmig gelagerter Verglasungen (TRPV)"     |
| Verglasungen BY     | 2018-04    | Anforderungen an begehbare Verglasungen - Empfehlungen für das Zustimmungsverfahren  |
| Verglasungen BY     | 2014-01    | Anforderungen an begehbare Verglasungen - Empfehlungen für das Zustimmungsverfahren  |
| VerglasungTR        | 2006-08    | Technische Regeln für die Verwendung von linienförmig gelagerten Verglasungen (TRLV)   |
| VerglasungTREErl ND | 10.08.2007 | "Bauaufsicht: Technische Baubestimmungen; Technische Regeln für die Verwendung von linienförmig gelagerten Verglasungen (TRLV)"                  |
| VkStättVÄndV MV 2   | 18.04.2001 | Zweite Verordnung zur Änderung der Verkaufsstättenverordnung   |
| VOB/A               | 22.06.2016 | Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), Teil A - Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen                         |
| VOB/A               | 2012       | Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), Teil A - Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen                         |
| VOB/A               | 2016       | Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), Teil A - Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen                         |
| VOB/B               | 2012       | Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), Teil B - Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen               |
| VSBRP               | 08.12.2009 | Landesverordnung über Sachverständige für baulichen Brandschutz  |
| VSUSL               | 21.10.2009 | Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen für den Bodenschutz und die Altlastenbehandlung im Saarland (VSU Boden und Altlasten)   |
| VSUSL               | 08.12.2015 | Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen für den Bodenschutz und die Altlastenbehandlung im Saarland (VSU Boden und Altlasten)   |
| VV TB BB            | 06.02.2019 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB BB            | 17.10.2018 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB BE            | 19.04.2018 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB Bln)   |
| VV TB BE            | 06.02.2019 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB BR Einf       | 21.03.2019 | Bremische Klarstellungen und Abweichungen von der Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen des Deutschen Instituts für Bautechnik |
| VV TB BR Einf       | 10.09.2018 | Bremische Klarstellungen und Abweichungen von der Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen des Deutschen Instituts für Bautechnik |
| VV TB HA            | 12.04.2018 | Erlass der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)  |



**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|                       |            |  |
|-----------------------|------------|--|
| VV TB HE              | 13.06.2018 | Hessische Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB)   |
| VV TB ND              | 21.01.2019 | "Bauaufsicht; Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)"  |
| VV TB NRW             | 13.06.2017 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB NRW             | 07.12.2018 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB NRW             | 14.06.2019 | Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB SN              | 15.12.2017 | Verwaltungsvorschrift zur Einführung Technischer Baubestimmungen (VwV TB)  |
| VV TB ST              | 05.04.2018 | Verwaltungsvorschrift zur Einführung Technischer Baubestimmungen (VV TB)   |
| VV TB TH              | 15.01.2019 | Verwaltungsvorschrift zur Einführung Technischer Baubestimmungen (ThürVVTB)  |
| VV TB TH              | 30.07.2018 | Verwaltungsvorschrift zur Einführung Technischer Baubestimmungen (ThürVVTB)  |
| VV TB TH              | 10.10.2019 | Verwaltungsvorschrift zur Einführung Technischer Baubestimmungen (ThürVVTB)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 10.09.2018 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 15.06.2018 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 28.01.2020 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 13.12.2012 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 27.10.2014 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 19.05.2014 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 08.09.2016 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwKostO-MWVL HE       | 03.02.2015 | Verwaltungskostenordnung für den Geschäftsbereich des Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung (VwKostO-MWEVL)  |
| VwVPPVO TH            | 08.12.2015 | Verwaltungsvorschrift zur Thüringer Verordnung über die Prüflingenieurinnen und Prüfsachverständigen (VwVThürPPVO)   |
| VwVPPVO TH            | 19.08.2011 | Verwaltungsvorschrift zur Thüringer Verordnung über die Prüflingenieurinnen und Prüfsachverständigen (VwVThürPPVO)   |
| WasAnlBauTechPrüfV SN | 17.01.1995 | Verordnung über bautechnische Prüfungen von wasserwirtschaftlichen Anlagen (BauTechPrüfVO)   |
| WasAnlBauTechPrüfV SN | 12.06.2014 | Verordnung über bautechnische Prüfungen von wasserwirtschaftlichen Anlagen (BauTechPrüfVO)   |
| WEA RL                | 2012-10    | Richtlinie für Windenergieanlagen - Einwirkungen und Standsicherheitsnachweise für Turm und Gründung   |
| ZQualBauV BY          | 10.07.2018 | Verordnung über den Erwerb der Zusatzqualifikation zur Erstellung der bautechnischen Nachweise im Sinn des Art. 62 der Bayerischen Bauordnung (Zusatzqualifikationsverordnung Bau - ZQualVBau) |
| ZQualBauV BY          | 22.10.2009 | Verordnung über den Erwerb der Zusatzqualifikation zur   |

**Technische Baubestimmungen online**  
**Inhaltsverzeichnis Historische Dokumente**  
Stand: 2021-08

|              |            |   |
|--------------|------------|---|
|              |            | Erstellung der bautechnischen Nachweise im Sinn des Art. 62 der Bayerischen Bauordnung<br>(Zusatzqualifikationsverordnung Bau - ZQualVBau)  |
| ZQualBauV BY | 22.07.2014 | Verordnung über den Erwerb der Zusatzqualifikation zur Erstellung der bautechnischen Nachweise im Sinn des Art. 62 der Bayerischen Bauordnung<br>(Zusatzqualifikationsverordnung Bau - ZQualVBau) |